

ドライバー・ビットとネジとの関係

作業工具

産業用ビット

建築・設備用ビット

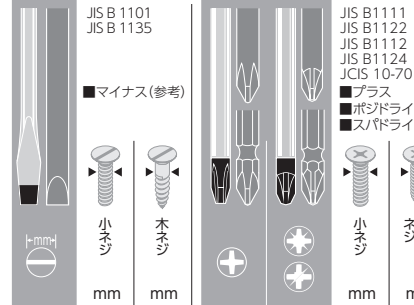
セーバーソーブレード

電動ドライバー

エアーツール

エアニッパー

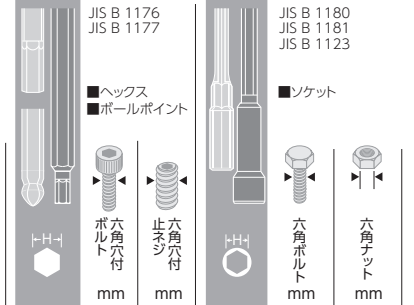
静電気対策品



φ1.8	1(旧) 1.2(旧)	—				
φ2.5	1.6	1.6 1.8				
φ3	2	1.8 2.1	No.0	No.0	2.2(ST)	1.8
φ4	2.2(旧) 2.5	2.4				—
φ4.5	2.5(旧) 3	2.7				
φ5	3 (3.5)	3.1 3.5	No.1	No.1	2 (2.2) (2.3) 2.5 2.6 3(*)	2 2.5 3(*) 2.9(ST)
φ5.5	(3.5)	3.5 3.8				
φ6	(3.5) 4	3.8 4.1	No.2	No.2	3 (3.5) 4 (4.5) 5	3 3.5 4 4.5 5 3.5(ST) 4.2(ST) 4.8(ST)
φ7	4	4.5 4.8				
φ8	4.5(旧) 5	5.1 5.5	No.3	No.3	6 8	5.1 5.5 5.8 6.2 6.8
φ9	6 8(旧)	5.8 6.2 6.8				
φ10	6 8(旧)	7.5 8	No.4	No.4	10 12	7.5 8 8.5 9.5

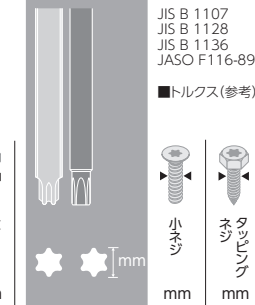
(旧)は旧JIS参考
()付きのサイズはなるべく
用いないとされています。

(※)は、トラス頭
()はJIS参考
()付きは、用途の少ないサイズです。



H1.5	1.6 2	3				
H2	2.5	4				
H2.5	3	5				
H3	4	6				
H4	5	8				
H5	6	10				
H6	8	12				
H8	10	16				
H10	12	20				
H12	14	24				
H4	2	2				
H4.5(旧)	—	2.2(旧)				
H5	2.5	2.5	2.9			
H5.5	3	3	3.5			
H6	3.5	3.5	—			
H7	4	4	4.2 4.8 5.5			
H8	5	5	4.8 5.5			
H10	6 W $\frac{1}{4}$ (旧)	6 W $\frac{1}{4}$ (旧)	6.3			
H11(旧)	7(旧)	7(旧)	—			
H12(旧-小)	8(旧-小) W $\frac{5}{16}$ (旧-小)	8(旧-小) W $\frac{5}{16}$ (旧-小)	—			
H13	8	8	8			
H14(旧)	10(旧-小) W $\frac{5}{16}$ (旧) W $\frac{3}{8}$ (旧-小)	10(旧-小) W $\frac{5}{16}$ (旧) W $\frac{3}{8}$ (旧-小)	—			
H16	10	10	9.5			
H17(旧)	10(旧) 12(旧-小) W $\frac{3}{8}$ (旧) W $\frac{7}{16}$ (旧-小)	10(旧) 12(旧-小) W $\frac{3}{8}$ (旧) W $\frac{7}{16}$ (旧-小)	—			
H18	12	12	—			
H19(旧)	12(旧) 14(旧-小) W $\frac{7}{16}$ (旧) W $\frac{1}{2}$ (旧-小)	12(旧) 14(旧-小) W $\frac{7}{16}$ (旧) W $\frac{1}{2}$ (旧-小)	—			
H21	14 W $\frac{1}{2}$ (旧)	14 W $\frac{1}{2}$ (旧)	—			
H22(旧)	14(旧)	14(旧)	—			
H24	16 18(旧-小)	16 18(旧-小)	—			

W=ウィットネジは旧JIS参考
(旧)は旧JIS参考
(旧・小)は旧JIS参考、小形ボルトナット



T1	0.84	1	1	—	1.6 1.8
T2	0.94	1.2	1.2	—	2
T3	1.12	1.4	1.4	—	2.2
T4	1.3	1.6 1.7	1.6 1.7	—	—
T5	1.37	2	2	—	2.5
T6	1.65	2	2	2	3
T7	1.97	—	—	—	3.5
T8	2.3	2.5	2.5	2.5	4
T9	2.48	—	—	—	4.5
T10	2.72	3	3 3.5	3	5
T15	3.26	(3.5)	3.5	—	—
T20	3.84	4	4 4.2 4.5	4	6
T25	4.4	5	4.8 5 5.5	5	7
T27	4.96	—	—	4.5 5	8
T30	5.49	6	6 6.3	6	—
T40	6.6	8	8	8	10
T45	7.77	8	—	8	12
T50	8.79	10	10	10	14

()付きのサイズはなるべく用いないとされています。

VESSEL

建築・設備用ビット

BITS & SOCKETS





建築・設備用ビット	100 - 127
建築・設備用ソケット	128 - 137
ドリルビット／ドリルチャック	138 - 144

建築・設備用ビット テクニカル

BITS & SOCKETS TECHNICAL

作業工具

産業用ビット

建築・設備用ビット

セーバーソーブレード

電動ドライバー

エアーツール

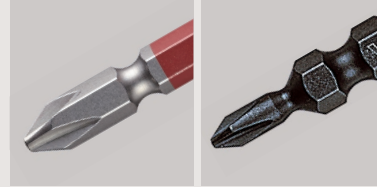
エアニッパー

静電気対策品

ダイハード 鋼

ダイハード鋼

強さとねばりを
兼ね備えた
ベッセルオリジナルの
ビット材。



- » 102
- » 107
- » 109
- » 110
- » 112
- » 113
- » 115
- » 118



リブ/先端強化 特許登録済

リブ/先端強化ビットは刃先に強化リブを設けた新発想のビットです。最適トーション部との組み合わせで高トルク伝達と高耐久を両立しました。剛性力の高いビットで、様々な作業用途で抜群の耐久性を発揮します。

- » 110
- » 114
- » 116
- » 119



ギザ/ナメない

ギザ/ナメないビットは刃先のギザ部によって十字ネジ特有のビットの浮き上がり(カムアウト)を防止します。ビットがカムアウトした瞬間にギザ部がネジリセスの内壁に食い込みます。足場の悪い、不安定な状態でのネジ締め最適です。

- » 110
- » 121



高硬度

高硬度ビットは62HRCの最高硬度のビットで、耐摩耗性にも優れています。ステンレスネジやボードネジなどの比較的硬度の高いネジに最適です。

- » 121



タッピング

タッピングビットは刃先の谷の長さを短くした重作業用のビットで、4枚の羽根の厚みが厚くなるため強度アップにつながります。ネジ径が4mm前後のサッシネジに最適です。

- » 121



スレンダー/見やすい

スレンダービットは先細でネジ頭が見やすい利点があります。木ネジ作業や樹脂タッピングなどのソフトジョイント用です。

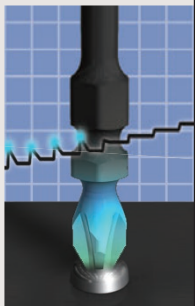
- » 109
- » 120



ジョーズ

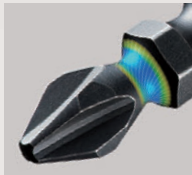
ジョーズビットは4枚羽根それぞれの谷根元のギザ加工によりネジリセスにフィットします。ネジに差し込んだ際にガッチリと食い付きまますのでネジ倒れがなく作業効率の向上につながります。

- » 121

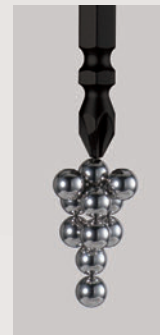


サキスポ

ネジ山が入り込むときや木目を通る瞬間の振動をサキスポのくびれ部が緩和するため、ビットが跳ねることなく効率作業がおこなえます。



- » 111
- » 116



マグネット入り

強力マグネット入りでネジをとらえ、作業効率がアップします。

RoHS

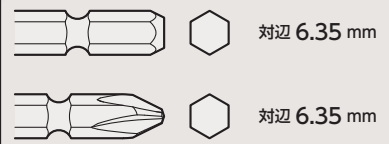
環境対策

Pb(鉛)・Cd(カドミウム)・Hg(水銀)・6価クロム・
PBB(ポリ臭化ビフェニル)・PBDE(ポリ臭化ジフェニルエーテル)・
DEHP、BBP、DBP、DIBP(フタル酸エステル類)
このマークは、上記10物質の使用量制限(欧州RoHS指令)に
対応したものに表示しています。

※本カタログ発行時に調査中のものや、サイズによっては
対応済みでないものもありますので、最新情報はWEBサイトよりご確認ください。
www.vessel.co.jp



差込口



ウルトラヘックス®

フラット面とウェーブ面で構成された特殊六角
断面形状。ウェーブ面がチャックの面をとらえ、
駆動効率がアップします。同時にフラット面が
食い込みを抑制し、チャックを傷めません。

» 119
» 120

クッションリング/ブレない

チャックとビットのすき間を最小限にすることで、
ビットのガタつき・ブレを抑制します。

» 109
» 120
» 139
» 143

プラバネ

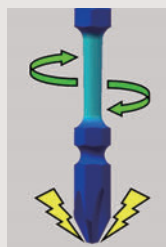
チャックのスリーブを引くとバネ効果により
ビットがスッと出るので、片手でビットが
取り出せます。
熱くなったビットも交換しやすいです。

» 119

厳選素材

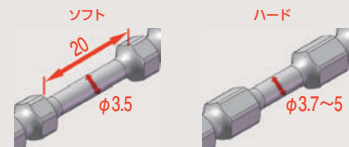
長年の経験とリサーチから硬度(摩耗しにくい)と
靱性(欠けに強い)を合わせ持つオリジナル素材を開発。
素材中の含有元素が持つ特性を
熱処理工程で最適な状態で高めます。

C	カーボン	量が増えると焼入硬さが増す。 C 0.6%以上では焼入硬さは増大しないが 耐摩耗性が増大。
Ni	ニッケル	少量添加で鋼の衝撃に対する強さや 粘り強さ(靱性)が増大。 多量に加えると粘りが低下し、 もろく壊れやすくなる。
Cr	クロム	焼入硬化しやすさが増大。 耐酸化性が増大。靱性を改善する。
Mo	モリブデン	焼入硬化しやすさが増大。 靱性が大きく低下することを防止する。



トーション効果

ネジ頭が着座した後の
インパクトドライバーの
打撃反動をトーション部が吸収して、
刃先の折れを防止します。



φ3.5×20mm
ネジ締め付けなど
のソフトジョイント向け。
ネジを締め付ける部
材が柔らかいものに
最適。

φ3.7~5mm
ドリルネジ締め付け
などのハードジョイ
ント向け。
ネジを締め付ける部
材が硬いものに最適。

» 112
» 116
» 119

» 建築
設備
用

» 100

» 建築
設備
用

» 128

» ドリル
ビット
用

» 138

作業工具

産業用ビット

建築・設備用ビット

セーバーソーブレード

電動ドライバー

エアーツール

エアニッパー

静電気対策品

GS

剛彩ビット

強さとねばりがある ダイハード鋼を採用



ベッセルオリジナルの新素材ダイハード鋼は特殊な合金で、より強くしなやかな特性をビットに付加することができました。硬度と靱性を兼ね備えた折れにくいビット材として「なかなか死なない=ダイハード」鋼と命名しました。

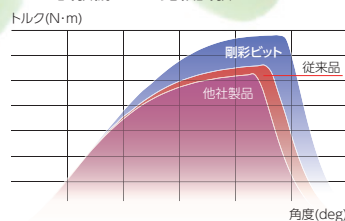
最高硬度62HRC

ダイハード鋼[※]

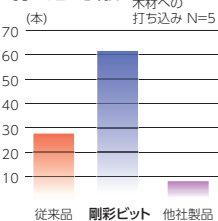
※ダイハード鋼は、材料特性を十分に活かせるアイテム・サイズに使用しています。

折れにくい、曲がりにくいのはもちろんのこと、トルクを正確に確実に伝えられるので、しっかりとネジを締めることができます。

ねじり試験機による比較試験

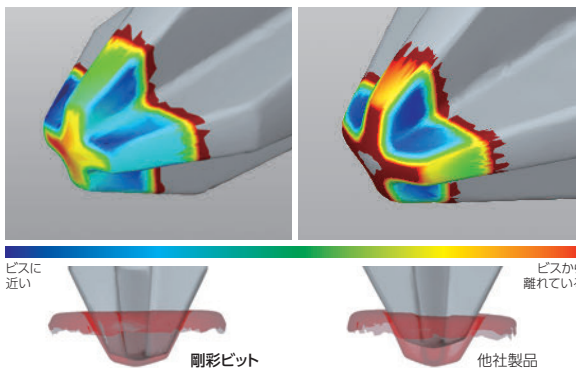


打ち込み試験



精緻な刃先加工で高い嵌合性を実現しました。刃先部分にはメッキや塗装がつかないため、十字ネジは食いつきが良く様々なネジにフィットします。

比較資料 刃先3D(+0)



GS14 両頭 剛彩ビット

サイズ別にわかりやすく色分け。

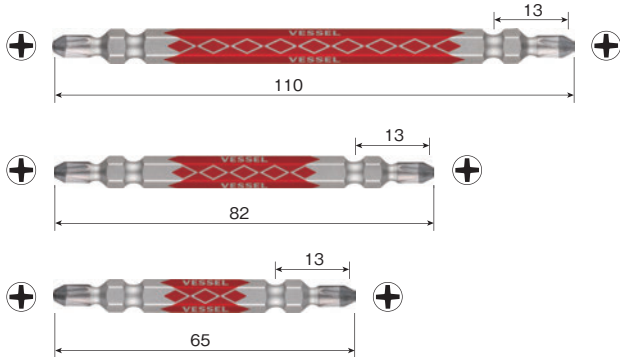
※写真はイメージです。

ダイヤモンド剛彩ビット

LDG NEW

- 刃先先端にダイヤモンド粒子をコーティング、ネジに食いつく。
- 全身無電解ニッケルメッキでビットを錆から守る。
- マグネットなしで、鉄粉を嫌うドリルネジ作業に最適
- サキスポ刃先でネジ頭や打ち込み箇所が見やすい。ネック部のトーションが着座時の衝撃を吸収。
- ビット新素材・ダイヤモンド鋼、強さと粘りが違う、最高硬度62HRC。

RoHS ダイヤモンド鋼



DG142065 DG142082 DG142110

商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485645	DG142065	⊕2× 65 1本	160×35×8	033390
485646	DG142082	⊕2× 82 1本	160×35×8	033406
485647	DG142110	⊕2×110 1本	160×35×8	033413

※表組内の色はビットカラーです。

内装：10セット



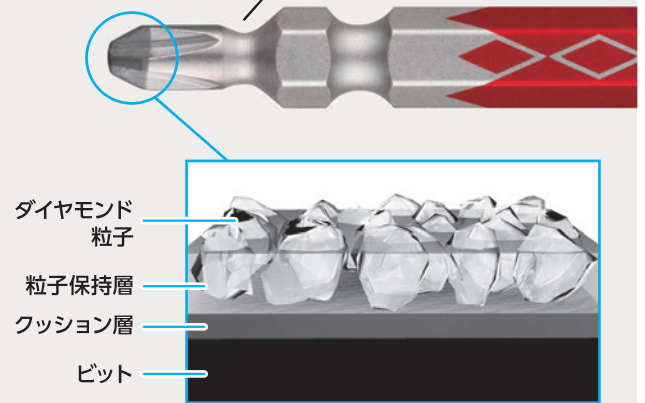
ONE POINT

LDG

ダイヤモンド粒子で、ガッチリ食いつく!

ダイヤモンド粒子を
衝撃から守り、保持力アップ!

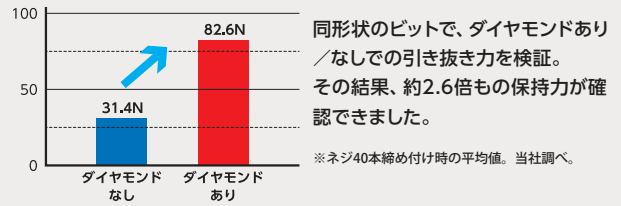
ネック部のトーションが、着座時の衝撃を緩和



コーティングビット初

ビットの上にクッション層をコートし、その上にダイヤモンド粒子を散りばめて再度、粒子を保持するためコーティング。ビットに負荷がかかっても、クッション層が衝撃を吸収し、ダイヤモンド粒子が先端から剥がれるのを抑制します。

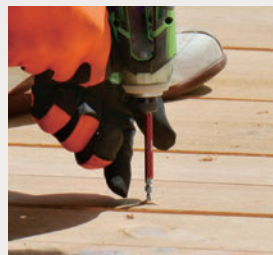
ダイヤモンドの効果は、一目瞭然!



用途

- マグネットがつかないステンレスネジに。
- マグネットを嫌うドリルネジ作業に。
- 斜め作業や、不安定な足場でのネジ締め。

《こんなシーンでお使いいただけます》



▲ウッドデッキ



▲サイディング

建築・設備用

▶ 100

建築・設備用

▶ 128

ドリルチャック

▶ 138

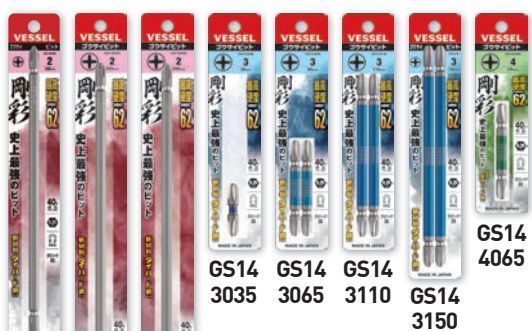
両頭 剛彩ビット

GS14

- サイズ別にわかりやすく色分け。
- 強さとねばりがあるダイハート鋼を採用。



GS14 1035 GS14 1065 GS14 1110 GS14 2035 GS14 2045 GS14 2065 GS14 2082 GS14 2110 GS14 2130 GS14 2150



GS14 2200 GS14 2300 GS14 3035 GS14 3065 GS14 3110 GS14 3150 GS14 4065

GS14 2500

商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485501	GS141035	⊕1×35 1本	160×35×8	336019
485502	GS141065	⊕1×65 2本	160×35×8	336026
485503	GS141110	⊕1×110 2本	160×35×8	336033
485504	GS142035	⊕2×35 1本	160×35×8	336040
485505	GS142045	⊕2×45 1本	160×35×8	336057
485506	GS142065	⊕2×65 2本	160×35×8	336064
485507	GS142082	⊕2×82 2本	160×35×8	336071
485508	GS142110	⊕2×110 2本	160×35×8	336088
485509	GS142130	⊕2×130 2本	180×35×8	336095
485510	GS142150	⊕2×150 2本	180×35×8	336101
485511	GS142200	⊕2×200 1本	230×35×8	336118
485512	GS142300	⊕2×300 1本	340×35×8	336125
485513	GS142500	⊕2×500 1本	540×35×8	336132
485514	GS143035	⊕3×35 1本	160×35×8	336149
485515	GS143065	⊕3×65 2本	160×35×8	336156
485516	GS143110	⊕3×110 2本	160×35×8	336163
485517	GS143150	⊕3×150 2本	180×35×8	336170
485519	GS144065	⊕4×65 1本	135×35×8	336194

※表組内の色はビットカラーです。

内装:10セット

両頭 剛彩ビット 5本組

GS5P



GS5P2065 GS5P2082 GS5P2110 GS5P2130 GS5P2150

商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485552	GS5P2065	⊕2×65 5本	160×70×8	336521
485553	GS5P2082	⊕2×82 5本	160×70×8	336538
485554	GS5P2110	⊕2×110 5本	160×70×8	336545
485555	GS5P2130	⊕2×130 5本	180×70×8	336552
485556	GS5P2150	⊕2×150 5本	180×70×8	336569

※表組内の色はビットカラーです。

内装:10セット

両頭 剛彩ビット 10本組

GS10P



GS10P2065F GS10P2110F

商品コード	品番	セット内容	袋サイズ (mm)	JAN (4907587)
485638	GS10P2065F	⊕2×65 10本	140×87×7	027863
485639	GS10P2110F	⊕2×110 10本	160×87×7	027870

※表組内の色はビットカラーです。

内装:10セット

剛彩ビットベルト 10本組

GS10P-01



商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)	
485644	GS10P-01	片頭 ⊕1×100	1本	150×100×25	031495
		片頭 ⊕2×100	1本		
		両頭 ⊕1×65	1本		
		両頭 ⊕2×45	2本		
		両頭 ⊕2×65	2本		
		両頭 ⊕2×110	1本		
		両頭 ⊕3×65	1本		
コンビ ⊕2/⊖6×65	1本				

※表組内の色はビットカラーです。

ビットホルダー1個付き 外装:10セット

作業工具

産業用ビット

建築・設備用ビット

セーバーソーブレード

電動ドライバー

エアーツール

エアニッパー

静電気対策品

両頭コンビ 剛彩ビット

GS14

- 2サイズを一本のビットに組み込みました。
- 刃幅 [刃厚] は $\ominus 5$ [0.8]、 $\ominus 6$ [1.0] です。



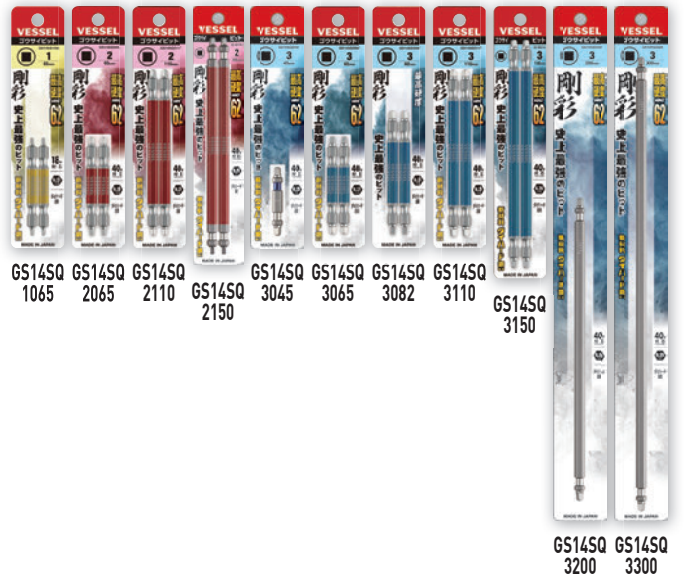
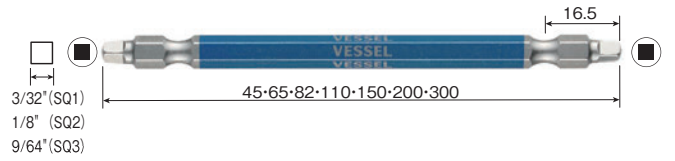
商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485520	GS141211	$\oplus 1/\oplus 2 \times 110$ 2本	160×35×8	336200
485518	GS142311	$\oplus 2/\oplus 3 \times 110$ 2本	160×35×8	336187
485550	GS145665	$\ominus 5/\ominus 6 \times 65$ 2本	160×35×8	336507
485551	GS145611	$\ominus 5/\ominus 6 \times 110$ 2本	160×35×8	336514
485521	GS141565	$\oplus 1/\ominus 5 \times 65$ 2本	160×35×8	336217
485522	GS141511	$\oplus 1/\ominus 5 \times 110$ 2本	160×35×8	336224
485523	GS142665	$\oplus 2/\ominus 6 \times 65$ 2本	160×35×8	336231
485524	GS142611	$\oplus 2/\ominus 6 \times 110$ 2本	160×35×8	336248
485525	GS142615	$\oplus 2/\ominus 6 \times 150$ 2本	180×35×8	336255
485526	GS142620	$\oplus 2/\ominus 6 \times 200$ 1本	230×35×8	336262

※表組内の色はビットカラーです。 内装: 10セット

両頭スクエア 剛彩ビット

GS14SQ

- サッシや耐震金物に多く使われる四角ネジ用のビット。



商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485623	GS14SQ1065	SQ1× 65 2本	160×35×8	337238
485624	GS14SQ2065	SQ2× 65 2本	160×35×8	337245
485625	GS14SQ2110	SQ2×110 2本	160×35×8	337252
485626	GS14SQ2150	SQ2×150 2本	180×35×8	337269
485627	GS14SQ3045	SQ3× 45 1本	160×35×8	337276
485628	GS14SQ3065	SQ3× 65 2本	160×35×8	337283
485629	GS14SQ3082	SQ3× 82 2本	160×35×8	337290
485630	GS14SQ3110	SQ3×110 2本	160×35×8	337306
485631	GS14SQ3150	SQ3×150 2本	180×35×8	337313
485632	GS14SQ3200	SQ3×200 1本	340×35×8	337320
485633	GS14SQ3300	SQ3×300 1本	340×35×8	337337

※表組内の色はビットカラーです。 内装: 10セット

両頭ポジドライブ 剛彩ビット

GSPZ

- ポジドライブ専用のビット。
- カムアウトを防止する刃先形状。

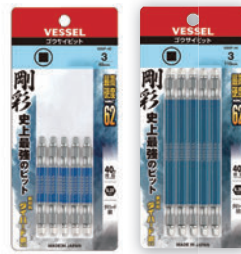


商品コード	品番	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485564	GSPZ1110	PZ1×110 1本	160×35×8	336644
485565	GSPZ2110	PZ2×110 1本	160×35×8	336651
485566	GSPZ3110	PZ3×110 1本	160×35×8	336668

※表組内の色はビットカラーです。 内装: 10セット

両頭スクエア 剛彩ビット 5本組

GS5P



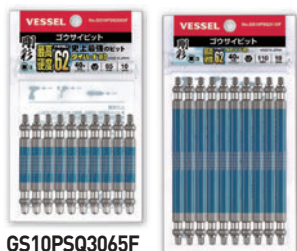
商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485634	GS5P-42	SQ3× 65 5本	160×70×8	337344
485635	GS5P-44	SQ3×110 5本	160×70×8	337351

※表組内の色はビットカラーです。 内装: 10セット

建築・設備用
ビット
100
建築・設備用
ソケット
128
ドリルビット
セット
138

両頭スクエア 剛彩ビット 10本組

GS10PSQ



GS10PSQ3065F

GS10PSQ3110F

商品コード	品番	セット内容	袋サイズ (mm)	JAN (4907587)
485642	GS10PSQ3065F	SQ3× 65 10本	140×87×7	027900
485643	GS10PSQ3110F	SQ3×110 10本	160×87×7	027917

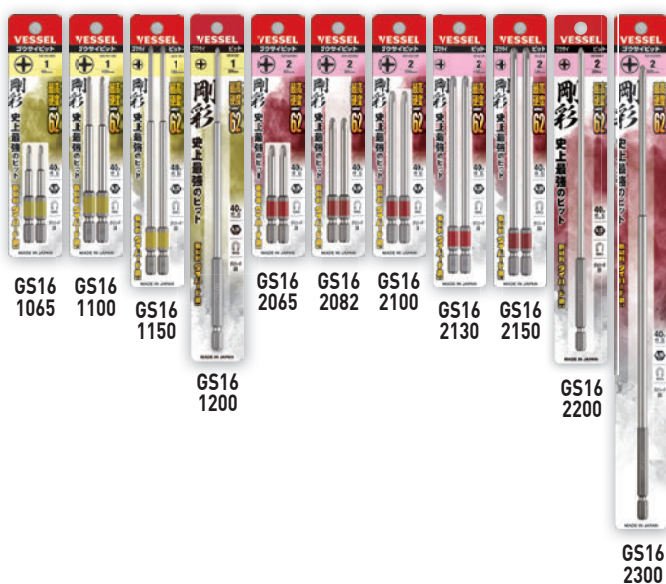
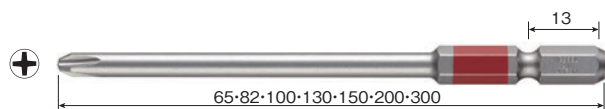
※表組内の色はビットカラーです。

内装:10セット

片頭 剛彩ビット

GS16

●狭い箇所での作業に便利な細軸タイプ。



GS16 1065

GS16 1100

GS16 1150

GS16 1200

GS16 2065

GS16 2082

GS16 2100

GS16 2130

GS16 2150

GS16 2200

GS16 2300

商品コード	品番	セット内容 サイズ 刃先×φ×全長 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485532	GS161065	⊕1×3×65 2本	160×35×8	336323
485533	GS161100	⊕1×3×100 2本	160×35×8	336330
485534	GS161150	⊕1×3×150 2本	180×35×8	336347
485535	GS161200	⊕1×3×200 1本	230×35×8	336354
485536	GS162065	⊕2×4.6×65 2本	160×35×8	336361
485537	GS162082	⊕2×4.6×82 2本	160×35×8	336378
485538	GS162100	⊕2×4.6×100 2本	160×35×8	336385
485539	GS162130	⊕2×4.6×130 2本	180×35×8	336392
485540	GS162150	⊕2×4.6×150 2本	180×35×8	336408
485541	GS162200	⊕2×4.6×200 1本	230×35×8	336415
485542	GS162300	⊕2×4.6×300 1本	340×35×8	336422

※表組内の色はビットカラーです。

内装:10セット

片頭 剛彩ビット 5本組

GS5P



GS5P1065D

GS5P2065D

GS5P2082D

GS5P2100D

GS5P2130D

GS5P2150D

商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485636	GS5P1065D	⊕1× 65 5本	160×70×8	006486
485557	GS5P2065D	⊕2× 65 5本	160×70×8	336576
485637	GS5P2082D	⊕2× 82 5本	160×70×8	006493
485558	GS5P2100D	⊕2×100 5本	160×70×8	336583
485559	GS5P2130D	⊕2×130 5本	180×70×8	336590
485560	GS5P2150D	⊕2×150 5本	180×70×8	336606

※表組内の色はビットカラーです。

内装:10セット

片頭 剛彩ビット 10本組

GS10P



GS10P2065DF

GS10P2100DF

商品コード	品番	セット内容	袋サイズ (mm)	JAN (4907587)
485640	GS10P2065DF	⊕2× 65 10本	140×87×7	027887
485641	GS10P2100DF	⊕2×100 10本	160×87×7	027894

※表組内の色はビットカラーです。

内装:10セット

片頭 剛彩ビット(精密タイプ)

GS16



GS16 00065

GS16 00100

GS16 0065

GS16 0082

GS16 0100

商品コード	品番	セット内容 サイズ 刃先×φ×全長 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485527	GS1600065	⊕00×1.5× 65 2本	160×35×8	336279
485528	GS1600100	⊕00×1.5×100 2本	160×35×8	336286
485529	GS160065	⊕0 × 2 × 65 2本	160×35×8	336293
485530	GS160082	⊕0 × 2 × 82 2本	160×35×8	336309
485531	GS160100	⊕0 × 2 × 100 2本	160×35×8	336316

※表組内の色はビットカラーです。

内装:10セット

作業工具

産業用ビット

建築・設備用ビット

セーバーソーブレード

電動ドライバー

エアーツール

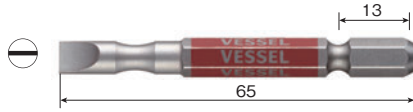
エアニッパー

静電気対策品

片頭 剛彩ビット(マイナス)

GS16PL

- マイナスネジ用のビット。
- 刃幅[刃厚]は $\ominus 1.8$ [0.25]、 $\ominus 2.5$ [0.35]、 $\ominus 3$ [0.4]、 $\ominus 4$ [0.5]、 $\ominus 5$ [0.6]、 $\ominus 6$ [0.8]、 $\ominus 8$ [1.0]です。



GS16 PL18 GS16 PL25 GS16 PL30 GS16 PL40 GS16 PL50 GS16 PL60 GS16 PL80

商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485543	GS16PL18	$\ominus 1.8 \times 65$ 2本	135×35×8	336439
485544	GS16PL25	$\ominus 2.5 \times 65$ 2本	135×35×8	336446
485545	GS16PL30	$\ominus 3 \times 65$ 2本	135×35×8	336453
485546	GS16PL40	$\ominus 4 \times 65$ 2本	135×35×8	336460
485547	GS16PL50	$\ominus 5 \times 65$ 2本	135×35×8	336477
485548	GS16PL60	$\ominus 6 \times 65$ 2本	135×35×8	336484
485549	GS16PL80	$\ominus 8 \times 65$ 1本	135×35×15	336491

※表組内の色はビットカラーです。

内装: 10セット

剛彩ビット 5本組(アソート)

GS5P



GS5P-01 GS5P-02 GS5P-03

商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485563	GS5P-01	両頭 $\oplus 2 / \ominus 6 \times 65$ 1本	160×70×8	336637
		両頭 $\oplus 2 \times 110$ 1本		
		両頭 $\oplus 3 \times 65$ 1本		
		片頭 $\oplus 1 \times 65$ 1本		
		片頭 $\oplus 2 \times 100$ 1本		
485562	GS5P-02	両頭 $\oplus 1 \times 65$ 1本	160×70×8	336620
		両頭 $\oplus 2 \times 65$ 1本		
		両頭 $\oplus 2 \times 110$ 2本		
		両頭 $\oplus 3 \times 65$ 1本		
485561	GS5P-03	片頭 $\oplus 00 \times 65$ 1本	160×70×8	336613
		片頭 $\oplus 0 \times 65$ 1本		
		片頭 $\oplus 1 \times 65$ 1本		
		片頭 $\oplus 3 \times 65$ 1本		
		片頭 $\oplus 4 \times 65$ 1本		

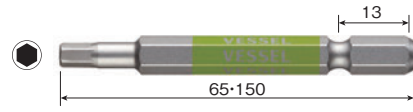
※表組内の色はビットカラーです。

内装: 10セット

片頭ヘックス 剛彩ビット

GSH

- 六角穴付きボルト、六角穴付き止めネジ用のビット。



GSH 015S GSH 020S GSH 025S GSH 030S GSH 040S GSH 050S GSH 060S GSH 080S GSH 100S GSH 120S GSH 140S GSH 170S

商品コード	品番	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485567	GSH015S	対辺1.5×65 1本	135×35×8	336675
485568	GSH020S	対辺2 ×65 1本	135×35×8	336682
485569	GSH025S	対辺2.5×65 1本	135×35×8	336699
485570	GSH030S	対辺3 ×65 1本	135×35×8	336705
485571	GSH040S	対辺4 ×65 1本	135×35×8	336712
485572	GSH050S	対辺5 ×65 1本	135×35×8	336729
485573	GSH060S	対辺6 ×65 1本	135×35×8	336736
485574	GSH080S	対辺8 ×65 1本	135×35×10	336743
485575	GSH100S	対辺10 ×65 1本	135×35×22	336750
485576	GSH120S	対辺12 ×65 1本	135×35×22	336767
485577	GSH140S	対辺14 ×65 1本	135×35×22	336774
485578	GSH170S	対辺17 ×65 1本	135×35×22	336781

※表組内の色はビットカラーです。

内装: 10セット

(GSH100S, GSH120S, GSH140S, GSH170Sは内装: 5セット)

片頭ヘックス 剛彩ビット(ロングタイプ)

GSH



GSH 020L GSH 025L GSH 030L GSH 040L GSH 050L GSH 060L GSH 080L

商品コード	品番	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485580	GSH020L	対辺2 ×150 1本	180×35×8	336804
485581	GSH025L	対辺2.5×150 1本	180×35×8	336811
485582	GSH030L	対辺3 ×150 1本	180×35×8	336828
485583	GSH040L	対辺4 ×150 1本	180×35×8	336835
485584	GSH050L	対辺5 ×150 1本	180×35×8	336842
485585	GSH060L	対辺6 ×150 1本	180×35×8	336859
485586	GSH080L	対辺8 ×150 1本	180×35×15	336866

※表組内の色はビットカラーです。

内装: 10セット

建築・設備用

▶ 100

建築・設備用

▶ 128

ドリルビット

▶ 138

片頭ヘックス 剛彩ビット 5本組(アソート) | GS5P



GS5P-31 GS5P-32

商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485579	GS5P-31	対辺2.5×65 1本	160×70×8	336798
		対辺3 ×65 1本		
		対辺4 ×65 1本		
		対辺5 ×65 1本		
		対辺6 ×65 1本		
485587	GS5P-32	対辺2.5×150 1本	180×70×8	336873
		対辺3 ×150 1本		
		対辺4 ×150 1本		
		対辺5 ×150 1本		
		対辺6 ×150 1本		

※表組内の色はビットカラーです。

内装: 10セット

片頭トルクス 剛彩ビット | GSVT



- TORXネジ専用のビット。
- トルクスライセンスにもとづき製造しているので、あらゆるトルクスネジに対応。
- タンパープルーフネジ(いじり止め付きネジ)に対応。(T4・T5を除く)



GSVT GSVT GSVT GSVT GSVT GSVT GSVT GSVT GSVT GSVT GSVT GSVT
04S 05S 06SH 08SH 10SH 15SH 20SH 25SH 27SH 30SH 40SH

商品コード	品番	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485603	GSVT04S	T4 × 65 1本	135×35×8	337030
485604	GSVT05S	T5 × 65 1本	135×35×8	337047
485605	GSVT06SH	T6H × 65 1本	135×35×8	337054
485606	GSVT08SH	T8H × 65 1本	135×35×8	337061
485607	GSVT10SH	T10H× 65 1本	135×35×8	337078
485608	GSVT15SH	T15H× 65 1本	135×35×8	337085
485609	GSVT20SH	T20H× 65 1本	135×35×8	337092
485610	GSVT25SH	T25H× 65 1本	135×35×8	337108
485611	GSVT27SH	T27H× 65 1本	135×35×8	337115
485612	GSVT30SH	T30H× 65 1本	135×35×8	337122
485613	GSVT40SH	T40H× 65 1本	135×35×8	337139

※表組内の色はビットカラーです。

内装: 10セット

片頭トルクス 剛彩ビット(ロングタイプ) | GSVT



GSVT GSVT GSVT GSVT GSVT GSVT GSVT
10LH 15LH 20LH 25LH 27LH 30LH 40LH

商品コード	品番	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485615	GSVT10LH	T10H×150 1本	180×35×8	337153
485616	GSVT15LH	T15H×150 1本	180×35×8	337160
485617	GSVT20LH	T20H×150 1本	180×35×8	337177
485618	GSVT25LH	T25H×150 1本	180×35×8	337184
485619	GSVT27LH	T27H×150 1本	180×35×8	337191
485620	GSVT30LH	T30H×150 1本	180×35×8	337207
485621	GSVT40LH	T40H×150 1本	180×35×8	337214

※表組内の色はビットカラーです。

内装: 10セット

TORX® およびトルクス® は、米国アクュメント・インテリクチュアル・プロパティズ LLCの登録商標です。ベッセルは米国アクュメント・インテリクチュアル・プロパティズ LLCの正式ライセンスです。

片頭トルクス 剛彩ビット 5本組(アソート) | GS5P



GS5P-33 GS5P-34

商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485614	GS5P-33	T10H× 65 1本	160×70×8	337146
		T15H× 65 1本		
		T20H× 65 1本		
		T25H× 65 1本		
		T30H× 65 1本		
485622	GS5P-34	T10H×150 1本	180×70×8	337221
		T15H×150 1本		
		T25H×150 1本		
		T30H×150 1本		

※表組内の色はビットカラーです。

内装: 10セット

作業工具

産業用ビット

建築・設備用ビット

セーバーソーブレード

電動ドライバー

エアーツール

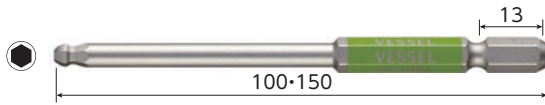
エアニッパー

静電気対策品

片頭ボールポイント 剛彩ビット

GSBP

- 六角穴付きボルト、六角穴付き止めネジ用のビット。
 - 先端はボールポイント形状で傾き角度は26°。
- 狭く限られた場所での使用に最適。



GSBP GSBP GSBP GSBP GSBP GSBP GSBP GSBP
020S 025S 030S 040S 050S 060S 080S 100S

商品コード	品番	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485588	GSBP020S	対辺2 ×100 1本	160×35× 8	336880
485589	GSBP025S	対辺2.5×100 1本	160×35× 8	336897
485590	GSBP030S	対辺3 ×100 1本	160×35× 8	336903
485591	GSBP040S	対辺4 ×100 1本	160×35× 8	336910
485592	GSBP050S	対辺5 ×100 1本	160×35× 8	336927
485593	GSBP060S	対辺6 ×100 1本	160×35× 8	336934
485594	GSBP080S	対辺8 ×100 1本	160×35×15	336941
485595	GSBP100S	対辺10×100 1本	160×35×22	336958

※表組内の色はビットカラーです。 内装:10セット

片頭ボールポイント 剛彩ビット(ロングタイプ) GSBP



GSBP GSBP GSBP GSBP GSBP
030L 040L 050L 060L 080L

商品コード	品番	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485597	GSBP030L	対辺3 ×150 1本	180×35× 8	336972
485598	GSBP040L	対辺4 ×150 1本	180×35× 8	336989
485599	GSBP050L	対辺5 ×150 1本	180×35× 8	336996
485600	GSBP060L	対辺6 ×150 1本	180×35× 8	337009
485601	GSBP080L	対辺8 ×150 1本	180×35×15	337016

※表組内の色はビットカラーです。 内装:10セット

片頭ボールポイント 剛彩ビット 5本組(アソート) GS5P



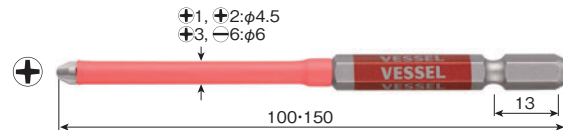
GS5P-35 GS5P-36

商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485596	GS5P-35	対辺3 ×100 1本	160×70×15	336965
		対辺4 ×100 1本		
		対辺5 ×100 1本		
		対辺6 ×100 1本		
		対辺8 ×100 1本		
485602	GS5P-36	対辺3 ×150 1本	180×70×15	337023
		対辺4 ×150 1本		
		対辺5 ×150 1本		
		対辺6 ×150 1本		
		対辺8 ×150 1本		

※表組内の色はビットカラーです。 内装:10セット

剛彩ビット チューブ付 GSC

- 端子台を傷つけないスリム形状、被覆チューブ付き。



GSC GSC GSC GSC GSC GSC GSC
161100 161150 162100 162150 163100 163150 16PL60

商品コード	品番	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485701	GSC161100	⊕1×100 1本	160×35×8	015846
485702	GSC161150	⊕1×150 1本	180×35×8	015853
485703	GSC162100	⊕2×100 1本	160×35×8	015860
485704	GSC162150	⊕2×150 1本	180×35×8	015877
485706	GSC163100	⊕3×100 1本	160×35×8	015891
485707	GSC163150	⊕3×150 1本	180×35×8	015907
485708	GSC16PL60	⊖6×100 1本	160×35×8	015914

※表組内の色はビットカラーです。 内装:10セット

※表組内の色はビットカラーです。

⚠️注意
本商品は、絶縁ビットではありません。安全のため電気を遮断して使用してください。
万一のショート防止のため軸カバーをしていますので、傷・破損・劣化等がある場合は、使用しないでください。

建築・設備用
ビット

▶ 100

建築・設備用
ソケット

▶ 128

ドリルチャック
ビット

▶ 138

作業工具

産業用ビット

建築・設備用ビット

セーバーソーブレード

電動ドライバー

エアーツール

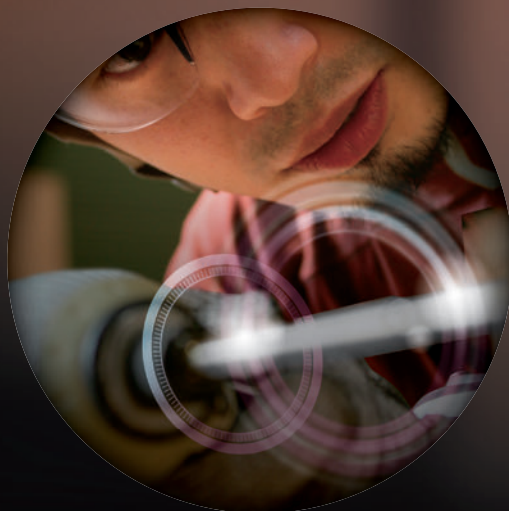
エアニッパー

静電気対策品

DC/DZ/DS/DRB 問題解決ビット

手にすれば親方品質! 40V時代の問題解決

電動インパクトドライバーのパワーとスピードに対応した「粘り」と「硬さ」を実現するダイハード鋼。最高硬度62HRC。折れにくい、曲がりにくいのはもちろんのこと、トルクを正確に確実に伝えるので、しっかりとネジを締めることができます。



ダイハード鋼

DC14/DC16 ブレないビット

狭い場所やきれいな打ちに<まっすぐ打てる>。
「クッションリング」でビットのブレを抑制。



階段のくさび固定や、カーテンレールの取り付けに

狭い場所は段付きビットで!

DZ14/DZ16 ナメないビット

打ちにくい場所や、斜め打ちに<ネジをなめにくい>。
刃先についた「ギザ」が、ネジに食いつく。



間柱の固定や、バリアフリーの手すりの取り付けに

不安定な場所に!

DS14 見やすいビット

頭の小さいネジや、沈め打ちに<ネジ頭が見やすい>。
「先細先端」で、スリムネジでも頭が見やすい。



コンパネの沈み打ちや、床施工のミニビス打ちに

沈み打ちにも最適!

DRB14/DRB16 先端強化ビット

ワークが硬い場合や、固め打ちに<硬いねじに負けない>。
ねじれや折れに強い、「リップ付き形状」刃先。特許登録済。



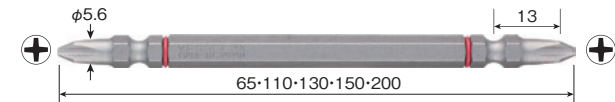
軽量鉄骨へのALC部材の取り付けや、サイディングの取り付けに

ドリルネジにも高耐久!

両頭 ブレないビット

DC14

- ビットの振れを抑制するクッションリング付き。
- 狭い場所への打ち込みや、きれいな打ちに最適。
- 強さとねばりがあるダイハード鋼を使用。



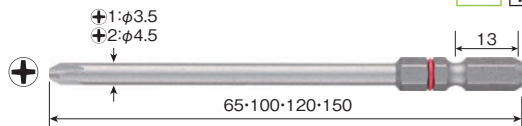
商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485711	DC141065	⊕1× 65 2本	160×35×8	029201
485712	DC141110	⊕1×110 2本	160×35×8	029218
485713	DC142065	⊕2× 65 2本	160×35×8	029225
485714	DC142110	⊕2×110 2本	160×35×8	029232
485715	DC142130	⊕2×130 2本	180×35×8	029249
485716	DC142150	⊕2×150 2本	180×35×8	029256
485717	DC142200	⊕2×200 1本	230×35×8	029263

内装:10セット

片頭 ブレないビット

DC16

- 狭い箇所での作業に便利な細軸タイプ。



商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485718	DC161065	⊕1× 65 2本	160×35×8	029270
485719	DC161100	⊕1×100 2本	160×35×8	029287
485720	DC162065	⊕2× 65 2本	160×35×8	029294
485721	DC162100	⊕2×100 2本	160×35×8	029300
485722	DC162120	⊕2×120 2本	180×35×8	029317
485723	DC162150	⊕2×150 2本	180×35×8	029324

内装:10セット

ブレないビット 5本組

DC5P



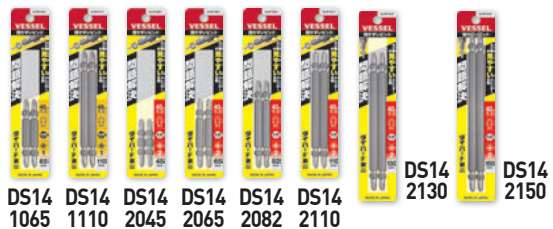
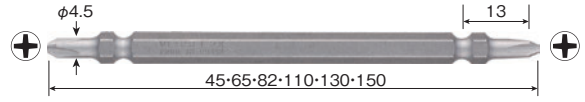
商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485724	DC5P2065	⊕2× 65 5本	160×70×8	029331
485725	DC5P2110	⊕2×110 5本	160×70×8	029348
485726	DC5P2065D	⊕2× 65 5本	160×70×8	029355
485727	DC5P2100D	⊕2×100 5本	160×70×8	029362

内装:10セット

両頭 見やすいビット

DS14

- 刃先はスリムネジにあった先細仕様。
- 頭の小さなネジや、沈め打ちに最適。
- 強さとねばりがあるダイハード鋼を使用。



商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485742	DS141065	⊕1× 65 2本	160×35×8	029515
485743	DS141110	⊕1×110 2本	160×35×8	029522
485744	DS142045	⊕2× 45 2本	160×35×8	029539
485745	DS142065	⊕2× 65 2本	160×35×8	029546
485746	DS142082	⊕2× 82 2本	160×35×8	029553
485747	DS142110	⊕2×110 2本	160×35×8	029560
485748	DS142130	⊕2×130 2本	180×35×8	029577
485749	DS142150	⊕2×150 2本	180×35×8	029584

内装:10セット

両頭 見やすいビット 5本組

DS5P



商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485750	DS5P2065	⊕2× 65 5本	160×70×8	029591
485751	DS5P2082	⊕2× 82 5本	160×70×8	029607
485752	DS5P2110	⊕2×110 5本	160×70×8	029614

内装:10セット

両頭 見やすいビット 10本組

DS10P



商品コード	品番	セット内容	袋サイズ (mm)	JAN (4907587)
485764	DS10P2065F	⊕2× 65 10本	140×87×7.3	030436
485765	DS10P2110F	⊕2×110 10本	160×87×7.3	030443

内装:10セット

建築・設備用

▶ 100

建築・設備用

▶ 128

ドリルビット

▶ 138

作業工具

産業用ビット

建築・設備用ビット

セーバーソーブレード

電動ドライバー

エアーツール

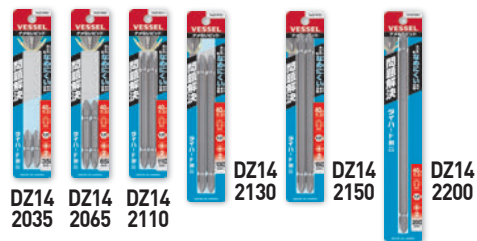
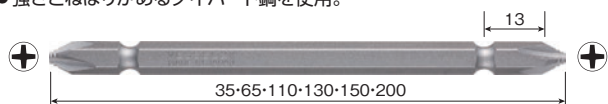
エアニッパー

静電気対策品

両頭 ナメないビット

DZ14

- ギザ部がネジのカムアウトを防止。
- 足場の悪い、不安定な場所でも安定して打てる。
- 強さとねばりがあるダイハード鋼を使用。



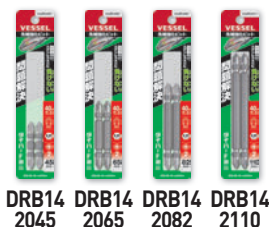
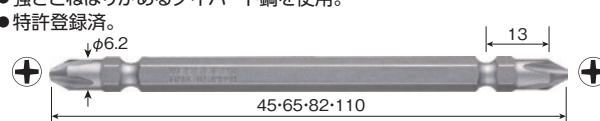
商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485728	DZ142035	⊕2× 35 2本	160×35×8	029379
485729	DZ142065	⊕2× 65 2本	160×35×8	029386
485730	DZ142110	⊕2×110 2本	160×35×8	029393
485731	DZ142130	⊕2×130 2本	180×35×8	029409
485732	DZ142150	⊕2×150 2本	180×35×8	029416
485733	DZ142200	⊕2×200 1本	230×35×8	029423

内装:10セット

両頭 先端強化ビット

DRB14

- リップ付き刃先で折れ・曲がりに強く、高寿命。
- ワークが硬い場合や、固め打ちに最適。
- 強さとねばりがあるダイハード鋼を使用。
- 特許登録済。



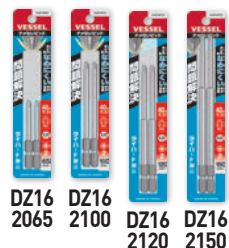
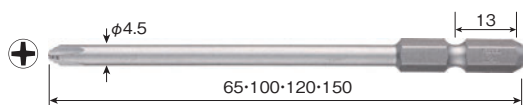
商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485753	DRB142045	⊕2× 45 2本	160×35×8	029621
485754	DRB142065	⊕2× 65 2本	160×35×8	029638
485755	DRB142082	⊕2× 82 2本	160×35×8	029645
485756	DRB142110	⊕2×110 2本	160×35×8	029652

内装:10セット

片頭 ナメないビット

DZ16

- 狭い箇所での作業に便利な細軸タイプ。



商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485734	DZ162065	⊕2× 65 2本	160×35×8	029430
485735	DZ162100	⊕2×100 2本	160×35×8	029447
485736	DZ162120	⊕2×120 2本	180×35×8	029454
485737	DZ162150	⊕2×150 2本	180×35×8	029461

内装:10セット

片頭 先端強化ビット

DRB16

- 狭い箇所での作業に便利な細軸タイプ。
- 特許登録済。



商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485757	DRB162065	⊕2× 65 2本	160×35×8	029669
485758	DRB162082	⊕2× 82 2本	160×35×8	029676
485759	DRB162100	⊕2×100 2本	160×35×8	029683

内装:10セット

ナメないビット 5本組

DZ5P



商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485738	DZ5P2065	⊕2× 65 5本	160×70×8	029478
485739	DZ5P2110	⊕2×110 5本	160×70×8	029485
485740	DZ5P2065D	⊕2× 65 5本	160×70×8	029492
485741	DZ5P2100D	⊕2×100 5本	160×70×8	029508

内装:10セット

両頭 先端強化ビット 5本組

DRB5P

- 特許登録済。



商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485760	DRB5P2045	⊕2× 45 5本	160×70×8	029690
485761	DRB5P2065	⊕2× 65 5本	160×70×8	029706
485762	DRB5P2082	⊕2× 82 5本	160×70×8	029720
485763	DRB5P2110	⊕2×110 5本	160×70×8	029737

内装:10セット

SST
サキスポトーシヨンビット
SDT
サキボスリムトーシヨンビット

大好評の サキスポシリーズ



SST

SDT

■ SST
サキスポトーシヨンビット

サキスポビットにトーシヨン効果を
プラスした高耐久ビットです。
くびれ部のクッション効果で
ビットが跳ねることなく、
効率作業がおこなえます。
マグネット入り。

■ SDT
サキボスリムトーシヨンビット

強さと粘りが違う、
新素材ダイハード鋼使用!
硬度と靱性を兼ね備えた
ビット材のため、折れにくいです。
また、先細形状なので
埃ジ頭が断然見やすいです。
マグネット入り。

※写真はイメージです。

ビット
建築・設備用

» 100

ソケット
建築・設備用

» 128

ドリルビット
ドリルチャック

» 138

作業工具

産業用ビット

建築・設備用ビット

セーバーソーブレード

電動ドライバー

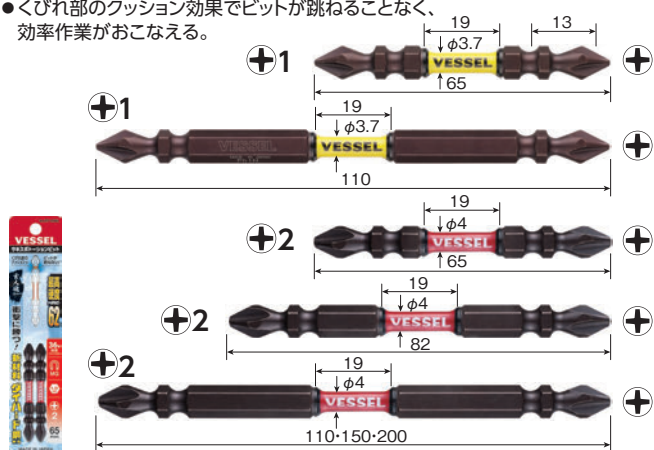
エアーツール

エアニッパー

静電気対策品

サキスポーションビット 2本組 SST

- サキスポビットにトーション効果をプラスした高耐久ビット。
- くびれ部のフッション効果でビットが跳ねることなく、効率作業がおこなえる。



商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485321	SST141065	⊕1×φ3.7×65 2本	160×35×8	349675
485335	SST141110	⊕1×φ3.7×110 2本	160×35×8	350404
485322	SST142065	⊕2×φ4×65 2本	160×35×8	349682
485323	SST142082	⊕2×φ4×82 2本	160×35×8	349699
485324	SST142110	⊕2×φ4×110 2本	160×35×8	349705
485325	SST142150	⊕2×φ4×150 2本	180×35×8	349712
485326	SST142200	⊕2×φ4×200 2本	260×35×8	349729

内装:10セット

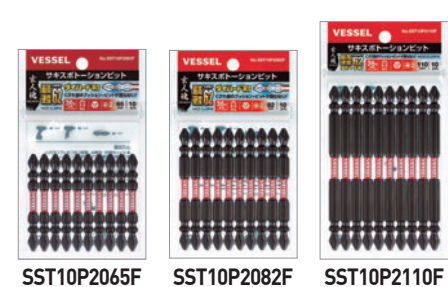
サキスポーションビット 5本組 SST5P



商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485444	SST5P2065	⊕2×φ4×65 5本	160×70×8	349736
485445	SST5P2082	⊕2×φ4×82 5本	160×70×8	349743
485446	SST5P2110	⊕2×φ4×110 5本	160×70×8	349750

内装:10セット

サキスポーションビット10本組 SST10P

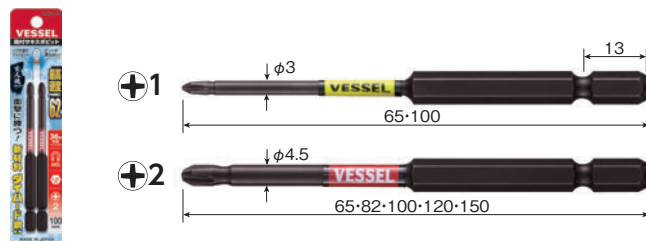


商品コード	品番	セット内容	袋サイズ (mm)	JAN (4907587)
485451	SST10P2065F	⊕2×65 10本	143×87×7	345431
485452	SST10P2082F	⊕2×82 10本	143×87×7	345448
485453	SST10P2110F	⊕2×110 10本	162×87×7	345455

内装:10セット

段付サキスポビット 2本組 SS16

- 狭い箇所での作業に便利な細軸タイプ。
- くびれ部のフッション効果で木作業で木目を通過する瞬間の跳ねを防止。

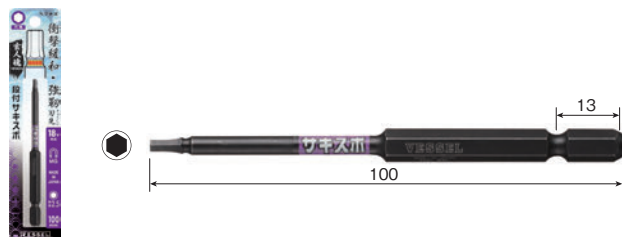


商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485336	SS161065	⊕1×φ3 × 65 2本	160×35×8	347411
485327	SS161100	⊕1×φ3 × 100 2本	160×35×8	349767
485337	SS162065	⊕2×φ4.5× 65 2本	160×35×8	347428
485338	SS162082	⊕2×φ4.5× 82 2本	160×35×8	347435
485328	SS162100	⊕2×φ4.5×100 2本	160×35×8	349774
485339	SS162120	⊕2×φ4.5×120 2本	180×35×8	347442
485340	SS162150	⊕2×φ4.5×150 2本	180×35×8	347459

内装:10セット

段付サキスポヘックスビット SS16H

- 六角穴付きボルト、六角穴付き止めネジ用のビット。
- 奥深い場所にも便利なロングタイプ。



商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485329	SS16H2010	対辺2.0×100 1本	160×35×8	349781
485330	SS16H2510	対辺2.5×100 1本	160×35×8	349798
485331	SS16H3010	対辺3.0×100 1本	160×35×8	349804
485332	SS16H4010	対辺4.0×100 1本	160×35×8	349811
485333	SS16H5010	対辺5.0×100 1本	160×35×8	349828
485334	SS16H6010	対辺6.0×100 1本	160×35×8	349835

内装:10セット

段付サキスポヘックスビット 5本組 BW-32



商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
486592	BW-32	段付サキスポヘックスビット 各1本 対辺2.5, 3.0, 4.0, 5.0, 6.0×100 ネジマグ キャッチャー 1個	160×70×23	350466

内装:10セット

段付サキスポールポイントビット SS16BP

- 六角穴付きボルト、六角穴付き止めネジ用のビット。
- 先端はボールポイント形状で傾き角度は30°、高密度実装の狭く限られた場所での使用に最適。



商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485341	SS16BP2010	対辺2.0×100 1本	160×35×8	349842
485342	SS16BP2510	対辺2.5×100 1本	160×35×8	349859
485343	SS16BP3010	対辺3.0×100 1本	160×35×8	349866
485344	SS16BP4010	対辺4.0×100 1本	160×35×8	349873
485345	SS16BP5010	対辺5.0×100 1本	160×35×8	349880
485346	SS16BP6010	対辺6.0×100 1本	160×35×8	349897

内装:10セット

段付サキスポトルクスビット SS16T

- TORXネジ専用のビット。
- トルクスライセンスにもとづき製造しているの、あらゆるトルクスネジに対応。



商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485347	SS16T1010	T10×100 1本	160×35×8	349903
485348	SS16T1510	T15×100 1本	160×35×8	349910
485349	SS16T2010	T20×100 1本	160×35×8	349927
485350	SS16T2510	T25×100 1本	160×35×8	349934
485351	SS16T3010	T30×100 1本	160×35×8	349941

内装:10セット

段付サキスポトルクスビット 5本組 BW-33



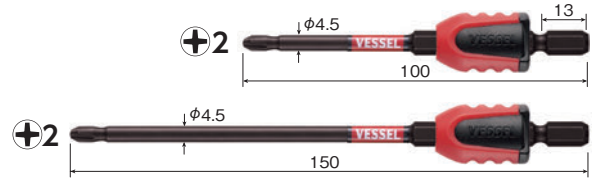
商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
486593	BW-33	段付サキスポトルクスビット各 1本 T10, 15, 20, 25, 30×100 ネジマグ キャッチャー 1個	160×70×23	350473

内装:10セット

TORX® およびトルクス® は、米国アキュメント・インテックチュアル・プロパティズ LLCの登録商標です。ベッセルは米国アキュメント・インテックチュアル・プロパティズ LLCの正式ライセンスです。

段付サキスポビット ネジマグキャッチャー付 NMCS

- 2枚のネオジム磁石を内蔵したネジマグキャッチャーは、強力にネジを保持。
- 段付ビットとの組み合わせにより、狭く限られた箇所でのネジ締め最適。



商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485354	NMCS16210	段付サキスポビット 2×φ4.5×100 ネジマグ キャッチャー 1個	160×35×17	349958
485355	NMCS16215	段付サキスポビット 2×φ4.5×150 ネジマグ キャッチャー 1個	210×35×17	349965

内装:10セット

ONE POINT NMC

強力マグネットでネジを吸着。
ネジマグ キャッチャー 約20倍 0.318kgf

磁化したビットは、作業時の熱や衝撃により、磁力が弱くなります。
たとえば木ネジ作業で数十本締め付けると磁力は46%ダウンしました。



建築・設備用

▶ 100

建築・設備用

▶ 128

ドリルビット

▶ 138

作業工具

産業用ビット

建築・設備用ビット

セーバーソーブレード

電動ドライバ

エアーツール

エアニッパー

静電気対策品

両頭サキスポビット 2本組

S14

- くびれ部のクッション効果で電動インパクトの衝撃を吸収、耐久性アップ。
- 根太打ち、階段施工、コンパネ、サッシ取り付け、内装造作などに。



商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485447	S142065	⊕2× 65 2本	160×35×8	347213
485448	S142082	⊕2× 82 2本	160×35×8	347220
485450	S142150	⊕2×150 2本	210×35×8	347244

内装: 10セット

サキスポビット ネジマグキャッチャー付 3本組(ビニール袋入り)

NMCS3P

- サキスポビットに便利なネジマグキャッチャーが付いたセット。
- 3本組、8本組いずれもネジマグキャッチャー1個付き。



NMCS3P 2065F NMCS3P 2082F NMCS3P2110F NMCS8P2065F

商品コード	品番	セット内容	袋サイズ (mm)	JAN (4907587)
485359	NMCS3P2065F	サキスポビット ⊕2× 65 3本 ネジマグキャッチャー 1個	130×50×16	349972
485360	NMCS3P2082F	サキスポビット ⊕2× 82 3本 ネジマグキャッチャー 1個	130×50×16	349989
485361	NMCS3P2110F	サキスポビット ⊕2×110 3本 ネジマグキャッチャー 1個	160×50×16	349996

内装: 10セット

サキスポビット ネジマグキャッチャー付 8本組(ビニール袋入り)

NMCS8P2065F

商品コード	品番	セット内容	袋サイズ (mm)	JAN (4907587)
485362	NMCS8P2065F	サキスポビット ⊕2× 65 8本 ネジマグキャッチャー 1個	143×87×16	350282

内装: 10セット

ビットマグボトル リブ付きビット 10本組

XMG14



- ドリルネジやタッピングなどの重作業に。
- キャップ部にマグネタイザーを内蔵、ビットの着磁、脱磁ができる。
- フックに掛けられるリング付き。
- 特許登録済。



商品コード	品番	セット内容	ボトルサイズ (mm)	JAN (4907587)
415291	XMG142065	⊕2× 65 10本	53×100×111	347367
415292	XMG142110	⊕2×110 10本	53×100×153	347374

内装: 5セット

ビットマグボトル サキスポビット 10本組

SMG14



- 刃先が見えやすく、ホネジ締め付けもスムーズ。
- キャップ部にマグネタイザーを内蔵、ビットの着磁、脱磁ができる。
- フックに掛けられるリング付き。



商品コード	品番	セット内容	ボトルサイズ (mm)	JAN (4907587)
415287	SMG142065	⊕2× 65 10本	53×100×111	347329
415288	SMG142110	⊕2×110 10本	53×100×153	347336

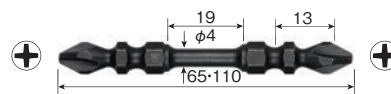
内装: 5セット

ビットマグボトル サキスポトーションビット 10本組

TMG14



- 緩和×吸収効果でビットの跳ねや折れを抑制。
- キャップ部にマグネタイザーを内蔵、ビットの着磁、脱磁ができる。
- フックに掛けられるリング付き。



商品コード	品番	セット内容	ボトルサイズ (mm)	JAN (4907587)
415289	TMG142065	⊕2× 65 10本	53×100×111	347343
415290	TMG142110	⊕2×110 10本	53×100×153	347350

内装: 5セット

ONE POINT

着磁脱磁が自由自在



溝側面に沿ってビットを動かして、引き上げると、ビットが脱磁。



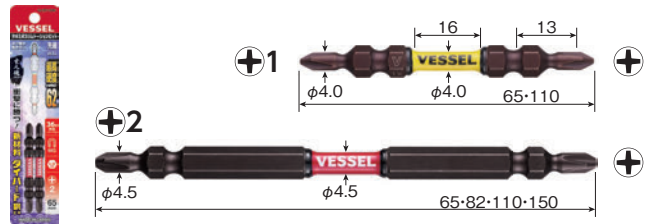
中央の溝にビットを差し込んで、引き抜くと、ビットが着磁。

着磁

脱磁

サキスボスリムトーションビット 2本組 | SDT

- 強さと粘りが違う!特殊鋼材最高硬度62HRC。
- 緩回×吸収のダブルトーション効果。
- ネジ頭が断然見やすい先細形状。



商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485403	SDT141065	⊕1×φ4.0× 65 2本	160×35×8	347527
485404	SDT141110	⊕1×φ4.0×110 2本	160×35×8	347534
485395	SDT142065	⊕2×φ4.5× 65 2本	160×35×8	347466
485396	SDT142082	⊕2×φ4.5× 82 2本	160×35×8	347473
485397	SDT142110	⊕2×φ4.5×110 2本	160×35×8	347480
485405	SDT142150	⊕2×φ4.5×150 2本	180×35×8	347541

内装:10セット

サキスボスリムトーションビット 5本組 | SDT5P

- 強さと粘りが違う!特殊鋼材最高硬度62HRC。
- 緩回×吸収のダブルトーション効果。
- ネジ頭が断然見やすい先細形状。



SDT5P2065 SDT5P2082 SDT5P2110

商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485398	SDT5P2065	⊕2×φ4.5× 65 5本	160×70×8	347497
485399	SDT5P2082	⊕2×φ4.5× 82 5本	160×70×8	347503
485400	SDT5P2110	⊕2×φ4.5×110 5本	160×70×8	347510

内装:10セット

サキスボスリムトーションビット 10本組 | SDT10P

- 強さと粘りが違う!特殊鋼材最高硬度62HRC。
- 緩回×吸収のダブルトーション効果。
- ネジ頭が断然見やすい先細形状。



SDT10P2065F SDT10P2082F SDT10P2110F

商品コード	品番	セット内容	袋サイズ (mm)	JAN (4907587)
485457	SDT10P2065F	⊕2× 65 10本	143×87×7	011626
485458	SDT10P2082F	⊕2× 82 10本	143×87×7	011633
485459	SDT10P2110F	⊕2×110 10本	162×87×7	011640

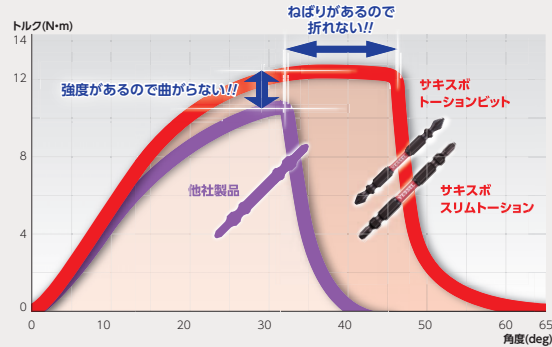
内装:10セット

ONE POINT | SDT | SST

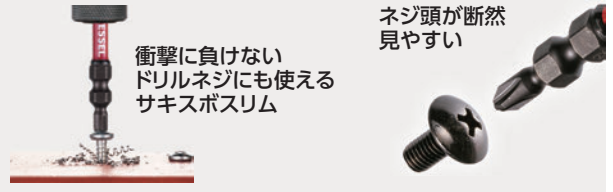
折れず、曲がらず、よく締まる。
新材料 **ダイハード鋼** 使用!!

電動インパクトの高速、高トルク化に対応する—
その答えは、ねばりのある新素材の開発にありました。
[ダイハード鋼] 衝撃に負けないビット材料です。

強さとねばりが違う!



サキスボスリムトーションビットは…



段付プラマイビット | PS

- プラスマイナスネジ専用のビット。
- ショート事故防止のチューブ付き。



商品コード	品番	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485411	PS161110	PS1×φ4 ×φ4.5×110 1本	160×35×8	347114
485412	PS162110	PS2×φ5.5×φ6 ×110 1本	160×35×8	347121
485413	PS162150	PS2×φ5.5×φ6 ×150 1本	210×35×8	347138

⚠️注意
本商品は、絶縁ビットではありません。安全のため電気を遮断して使用してください。
万一のショート防止のため軸力カバーをしていますので、傷・破損・劣化等がある場合は、使用しないでください。

内装:10セット

建設
設備
用

▶ 100

建設
設備
用

▶ 128

ドリル
ビット
セット

▶ 138

作業工具

産業用ビット

建築・設備用ビット

セーバーソーブレード

電動ドライバー

エアーツール

エアニッパー

静電気対策品

サキスポビット BL 3本組 | S3P



- くびれ部のクッション効果で電動インパクトの衝撃を吸収するサキスポビット。
- 根太打ち、階段施工、コンパネ、サッシ取り付け、内装造作などに。



商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485371	S3P2065-BL	⊕2× 65 3本	160×43×8	501011
485372	S3P2082-BL	⊕2× 82 3本	160×43×8	501028

内装:10セット

リブビット BL 3本組 | RB3P



- 刃先はリブ付き形状で強度アップ。
- 鉄鋼作業用。
- 特許登録済。



商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485374	RB3P2065-BL	⊕2× 65 3本	160×43×8	501042
485375	RB3P2082-BL	⊕2× 82 3本	160×43×8	501059
485376	RB3P2110-BL	⊕2×110 3本	160×43×8	501066

内装:10セット

サキスポビット BL 5本組 | S5P



- マグネタイザー付きのビットクリップが付属。



商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485383	S5P2065-BL	⊕2× 65 5本	160×75×23	501134
485384	S5P2082-BL	⊕2× 82 5本	160×75×23	501141
485385	S5P2110-BL	⊕2×110 5本	160×75×23	501158

内装:5セット

リブビット BL 5本組 | RB5P



- マグネタイザー付きのビットクリップが付属。
- 特許登録済。



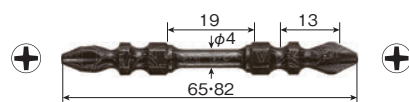
商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485386	RB5P2065-BL	⊕2× 65 5本	160×75×23	501165
485387	RB5P2082-BL	⊕2× 82 5本	160×75×23	501172
485388	RB5P2110-BL	⊕2×110 5本	160×75×23	501189

内装:5セット

サキスポーションビット BL 3本組 | SST3P



- くびれ部のクッション効果で電動インパクトの衝撃を吸収するサキスポ形状。
- ネジの着座時の衝撃を吸収するトーション部付き。
- 根太打ち、階段施工、コンパネ、サッシ取り付け、内装造作などに。



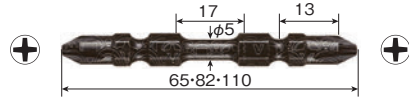
商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485377	SST3P2065-BL	⊕2× 65 3本	160×43×8	501073
485378	SST3P2082-BL	⊕2× 82 3本	160×43×8	501080

内装:10セット

リブトーションビット BL 3本組 | RBT3P



- 刃先はリブ付き形状で強度アップ。
- ネジの着座時の衝撃を吸収するトーション部付き。
- 鉄鋼作業用。
- 特許登録済。



商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485380	RBT3P2065-BL	⊕2× 65 3本	160×43×8	501103
485381	RBT3P2082-BL	⊕2× 82 3本	160×43×8	501110
485382	RBT3P2110-BL	⊕2×110 3本	160×43×8	501127

内装:10セット

サキスポーションビット BL 5本組 | SST5P



- マグネタイザー付きのビットクリップが付属。



商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485389	SST5P2065-BL	⊕2× 65 5本	160×75×23	501196
485390	SST5P2082-BL	⊕2× 82 5本	160×75×23	501202
485391	SST5P2110-BL	⊕2×110 5本	160×75×23	501219

内装:5セット

リブトーションビット BL 5本組 | RBT5P



- マグネタイザー付きのビットクリップが付属。
- 特許登録済。



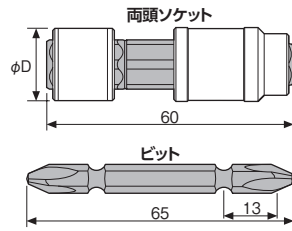
商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485392	RBT5P2065-BL	⊕2× 65 5本	160×75×23	501226
485393	RBT5P2082-BL	⊕2× 82 5本	160×75×23	501233
485394	RBT5P2110-BL	⊕2×110 5本	160×75×23	501240

内装:5セット

両頭ソケット

BH-40/41

- 1つのソケットで複数のドリルネジに対応。
- ビットを延長できるアダプターとしても使える多機能ソケット。



商品コード	品番	ソケット対応	φD (mm)	ソケット全長	付属ビット	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
486761	BH-40	8 9.6	18	60	⊕2×65	160×50	501318
486762	BH-41	8 10	18	60	⊕2×65	160×50	501332

※鉄工ドリル6mm径まで ※木工ドリル12mm径まで 内装:5個 外装:50個
※ソケットビットは連結して使用できません。

筋かい用 カドギワビット

KDB

- 耐震金物の締め付け用。
- 先端ビットが6°傾くのでカドギワに最適。
- ホールダウン、筋かい金物用。



商品コード	品番	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485421	KDB-SQ3	SQ 3×100 1本	160×50×13	347145

内装:10セット

替え カドギワビット

KDB

- KDB-SQ3専用替えビット。



商品コード	品番	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485422	KDB-SQ3K	SQ 3× 35 1本	135×35×8	347152

内装:10セット

全ネジ バリトリビット

A20ZB

- 全ネジ(鉄)のバリトリを電動インパクトでおこなえる。
- 吊りボルト、アンカーボルトの端面仕上げに。



商品コード	品番	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485431	A20ZB55	全ネジ(鉄) M8, 3/8, M10, M12用	160×35×20	347169

内装:5セット

ONE POINT

BH-40/41

1本4役
外壁工事でよく使う
サイズに対応

ビットジョイントにもなる!



標準ビット65mm付き
BH-40
⊕2 対辺8mm 対辺9.6mm



標準ビット65mm付き
BH-41
⊕2 対辺8mm 対辺10mm



用途:外壁(サイディング)の施工、屋根(ルーフ)、ソーラー架台の施工に。

ONE POINT

段付 プラマイビット



普及しているプラスマイナスネジ専用のビットです。
配電盤の端子ネジや電線支持金具の取り付け、水道配管や空調作業に。

筋かい用 カドギワビット



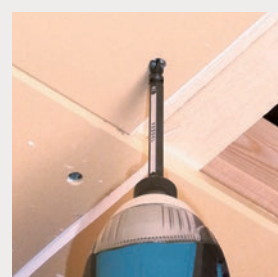
先端ビットが6°傾く首振りタイプ。角際の打ち込みにくいネジも電動インパクトで楽に打てます。ホールダウン、筋かい、各種耐震金物の取り付け。

全ネジ バリトリビット



電動インパクトで簡単におこなえます。耐久性抜群。吊りボルト、空調設備取り付けの必需品。アンカーボルトの端面処理にも最適です。

両頭 サキスポビット



くびれ部のクッション効果で耐久性アップ。根太打ち、階段施工、コンパネ、サッシ枠取り付け、内装造作に。

建築・設備用

▶ 100

建築・設備用

▶ 128

ドリルビットセット

▶ 138

作業工具

産業用ビット

建築・設備用ビット

セーバーソーブレード

電動ドライバー

エアーツール

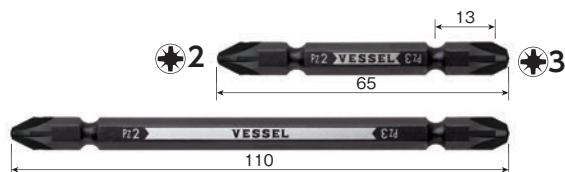
エアニッパー

静電気対策品

両頭コンビビット 2本組

PZ

●PZ2とPZ3の2サイズを一本のビットに組み込み。



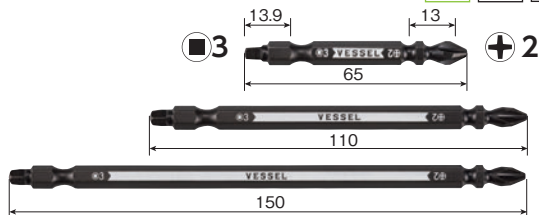
商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485401	PZ142365	PZ2/ PZ3× 65 2本	160×35×8	347206
485402	PZ142311	PZ2/ PZ3×110 2本	160×35×8	347084

内装: 10セット

両頭コンビビット 2本組

PQ

●SQ3と⊕2の2サイズを一本のビットに組み込み。
●⊕2はサキスボ形状で跳ねない、高寿命。



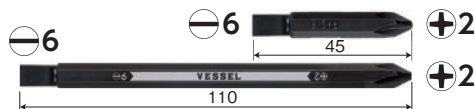
商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485406	PQ142365	⊕2 / SQ3× 65 2本	160×35× 8	347091
485407	PQ142311	⊕2 / SQ3×110 2本	160×35× 8	347107
485408	PQ142315S	⊕2 / SQ3×150 1本	190×35×17	347190

内装: 10セット

専用替え軸 コンビビット

PD

●コンセント等の連結端子に使えるマイナス刃先と使用頻度の高い⊕2を一本のビットに組み込み。



商品コード	品番	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485416	PD142645	⊖6 / ⊕2× 45 1本	135×35×8	346285
485414	PD142611	⊖6 / ⊕2×110 1本	160×35×8	346261

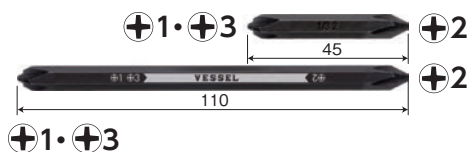
PD142611適用品番 220W / 220W-3 / 220W-62 / 220W-123
PD142645適用品番 270BW / 270BW-62 / 270BW-123

内装: 10セット

専用替え軸 コンビプラスビット

PD

●3サイズを一本のビットに組み込み。



商品コード	品番	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485415	PD1412345	⊕1・⊕3 / ⊕2× 45 1本	135×35×8	346292
485417	PD1412311	⊕1・⊕3 / ⊕2×110 1本	160×35×8	346278

PD1412311適用品番 220W / 220W-3 / 220W-62 / 220W-123
PD1412345適用品番 270BW / 270BW-62 / 270BW-123

内装: 10セット

替ビット

PD16

●230W(ボールグリップ差替貫通ドライバー)用替ビット。
●電動ドライバーでも使用可能。



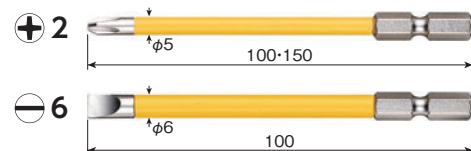
商品コード	品番	内容	個装サイズ (mm)	JAN (4907587)
485418	PD162140	⊕ 2 × 140 1本	175×35×8	345400
485419	PD163140	⊕ 3 × 140 1本	175×35×8	345417
485420	PD166140	⊖ 6 × 140 1本	175×35×8	345424

内装: 5セット

電ドラボール 替ビット

USB16

●端子台を傷つけないスリム形状、被覆チューブ付き。



商品コード	品番	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485801	USB161100	⊕ 1 × φ 4.5 × 100	160×35×8	007704
485802	USB162100	⊕ 2 × φ 5 × 100	160×35×8	007711
485803	USB162150	⊕ 2 × φ 5 × 150	180×35×8	007728
485804	USB163100	⊕ 3 × φ 6 × 100	160×35×8	007735
485805	USB166100	⊖ 6 × φ 6 × 100	160×35×8	007742

⚠️ ご注意

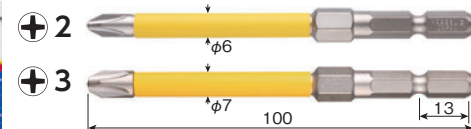
本商品は、絶縁ビットではありません。安全のため電気を遮断して使用してください。万一のショート防止のため軸カバーをしていますので、傷・破損・劣化等がある場合は、使用しないでください。

内装: 10セット

電ドラボール 替ビット スパナ掛け付

USB16

●端子台を傷つけないスリム形状、被覆チューブ付き。
●スパナが掛けられる六角ボルスター(対辺8mm)付き。



商品コード	品番	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485807	USB162100S8	⊕2×φ6×100	160×35×8	026552
485806	USB163100S8	⊕3×φ7×100	160×35×8	015822

⚠️ ご注意

本商品は、絶縁ビットではありません。安全のため電気を遮断して使用してください。万一のショート防止のため軸カバーをしていますので、傷・破損・劣化等がある場合は、使用しないでください。

内装: 10セット

ONE POINT

IPD

プラス コンビ PLUS

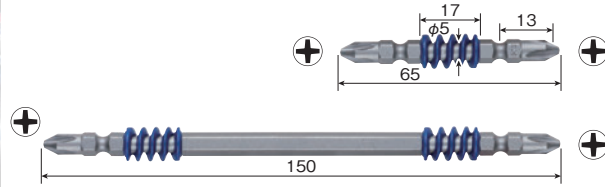
使用頻度の高い⊕2を専用とし、
⊕1・⊕3を兼用とすることで
ネジ十字穴にあった刃先を
作ることができました。



両頭マグナムビット 2本組

MX14

- リブ付き刃先+トーションで高寿命。
- プラパネによりビットの取り出しが容易。●特許登録済。



商品コード	品番	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485031	MX142065	⊕2×φ5×65 2本	H	160×35×8	348210
485034	MX142150	⊕2×φ5×150 2本	H	210×35×8	348241

内装:10セット

両頭マグナムビット 5本組

MX5P2065

- 特許登録済。



MX5P2065

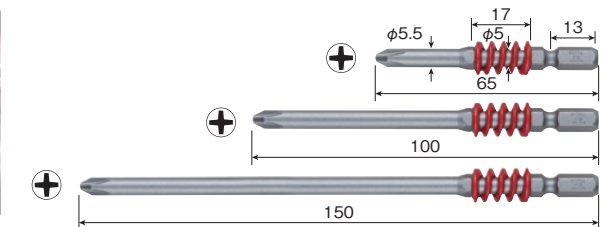
商品コード	品番	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485051	MX5P2065	⊕2×φ5×65 5本	H	160×70×8	348296

内装:10セット

段付マグナムビット 2本組

MX16

- リブ付刃先+トーションで高寿命。
- プラパネによりビットの取り出しが容易。●特許登録済。



商品コード	品番	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485035	MX162065	⊕2×φ5.5×65 2本	H	160×35×8	348258
485037	MX162100	⊕2×φ5.5×100 2本	H	160×35×8	348272
485038	MX162150	⊕2×φ5.5×150 2本	H	210×35×8	348289

内装:10セット

段付マグナムビット 5本組

MX5P

- 特許登録済。



MX5P2065D MX5P2100D

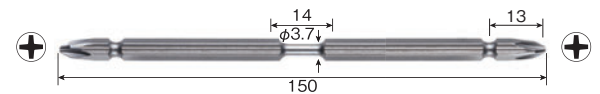
商品コード	品番	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485053	MX5P2065D	⊕2×φ5.5×65 5本	H	160×70×8	348319
485054	MX5P2100D	⊕2×φ5.5×100 5本	H	160×70×8	348326

内装:10セット

真トーションビット 2本組

RT142150

- 刃先が見やすい先細仕上げ。
- 重作業に適した強靱刃先とトーション効果。
- チャックを傷めない Ultra Hex 形状。



商品コード	品番	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
484464	RT142150	⊕2×φ3.7×150 2本	X	210×35×8	348173

内装:10セット

真トーションビット 5本組

RT5P



RT5P2065 RT5P2082

商品コード	品番	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
484471	RT5P2065	⊕2×φ3.7×65 5本	X	160×70×8	348180
484472	RT5P2082	⊕2×φ3.7×82 5本	X	160×70×8	348197

内装:10セット

真トーションビット 10本組

RT10P



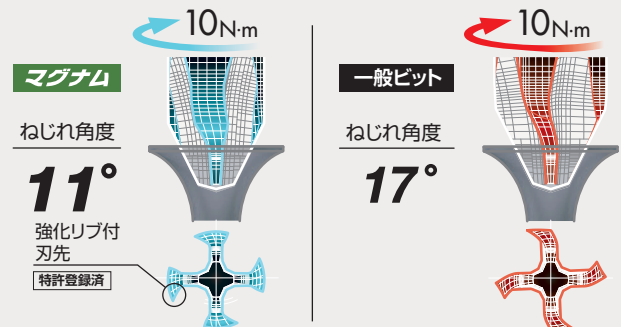
RT10P2065F RT10P2082F

商品コード	品番	セット内容	熱処理区分	袋サイズ (mm)	JAN (4907587)
413441	RT10P2065F	⊕2×φ3.7×65 10本	X	143×87×7	320469
413442	RT10P2082F	⊕2×φ3.7×82 10本	X	143×87×7	320476

内装:10セット

ONE POINT

リブが刃先をガッチリ守る! ねじれに強い!



建設・設備用
ビット

≫ 100

建設・設備用
ソケット

≫ 128

ドリルビット
ドリルチャック

≫ 138

作業工具

産業用ビット

建築・設備用ビット

セーバーソーブレード

電動ドライバー

エアーツール

エアニッパー

静電気対策品

スレンダービット 2本組

AS

- 刃先はスリムネジにあった先細仕様。
- 木ネジや樹脂タッピングなどのソフトジョイント用。



商品コード	品番	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
486187	AS141065	⊕1× 65 2本	H	160×35×8	354303
486184	AS142065	⊕2× 65 2本	H	160×35×8	353900
486185	AS142110	⊕2×110 2本	H	160×35×8	353917

内装:10セット

スレンダービット 5本組

BW



BW-180 BW-181

商品コード	品番	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
486650	BW-180	⊕2× 65 5本	H	140×70×23	353924
486651	BW-181	⊕2×110 5本	H	140×70×23	353931

ビットホルダー1個付 外装:10セット

スレンダービット 5本組

AS5P



AS5P1065F AS5P2065F

AS5P2110F

商品コード	品番	セット内容	熱処理区分	袋サイズ (mm)	JAN (4907587)
485441	AS5P1065F	⊕1× 65 5本	H	135×50×7	349644
485442	AS5P2065F	⊕2× 65 5本	H	135×50×7	349651
485443	AS5P2110F	⊕2×110 5本	H	160×50×7	349668

内装:10セット

スレンダービット 20本組

AS20P



AS20P2110F

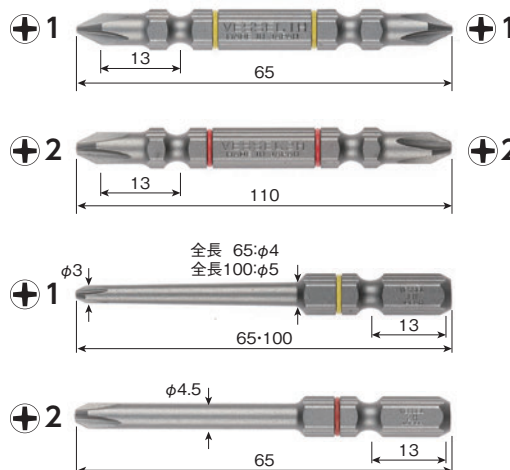
商品コード	品番	セット内容	熱処理区分	袋サイズ (mm)	JAN (4907587)
484482	AS20P2110F	⊕2×110 20本	H	162×87×14	320520

内装:5セット

クッションビット 2本組

AC

- ビットの振れを抑制するクッションリング付き。
- チャックを傷めないUltra Hex形状。



商品コード	品番	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
484376	AC141065	⊕1× 65 2本	H	160×35×8	357519
484379	AC142110	⊕2×110 2本	H	160×35×8	357533
484386	AC161065	⊕1×φ4 × 65 2本	H	160×35×8	357564
484387	AC161100	⊕1×φ5 ×100 2本	H	160×35×8	357571
484388	AC162065	⊕2×φ4.5× 65 2本	H	160×35×8	357588

※表組み内の色はリングカラーです。

内装:10セット

ONE POINT

ビットの選定

- 刃先の違いによる選定

スタンダード AX

穴深さが異なった市場のほとんどのネジに対応できる先端形状のビット



スレンダー AS

先細加工で小さいネジ頭が見やすく、ビットをすばやく確実にネジ穴に差し込むことができる



ギザ AZ

刃先のギザ部によって、十字ネジ特有のビットの浮き上がり(カムアウト)を防止



ジョーズフィット JA

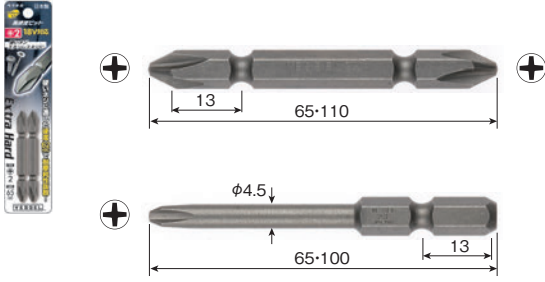
刃先の溝につけた鋭利な突起がネジ穴にガッチリくいつき、ネジ倒れがなく、確実な作業ができる



高硬度ビット 2本組

AX

- 62HRCの最高硬度でステンレスネジやボードビスに最適。



商品コード	品番	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ(mm)	JAN (4907587)
486193	AX142065	⊕2× 65 2本	X	160×35×8	354815
486194	AX142110	⊕2×110 2本	X	160×35×8	354822
486195	AX162065	⊕2×φ4.5× 65 2本	X	160×35×8	354839
486196	AX162100	⊕2×φ4.5×100 2本	X	160×35×8	354846

内装:10セット

高硬度ビット 5本組

BW



BW-36 BW-39

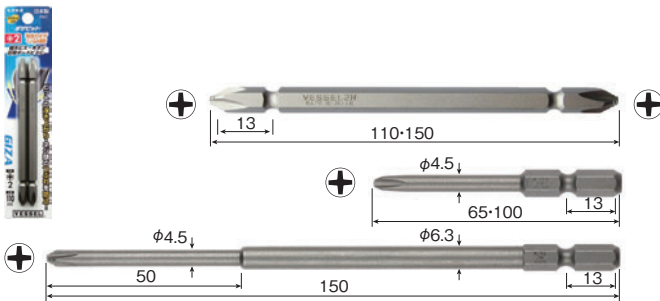
商品コード	品番	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ(mm)	JAN (4907587)
486596	BW-36	⊕2× 65 5本	X	140×70×23	356581
486599	BW-39	⊕2×φ4.5×100 5本	X	140×70×23	356611

ビットホルダー1個付 外装:10セット

ギザビット 2本組

AZ

- ギザ部がネジのカムアウトを防止。
- 足場の悪い不安定な場所での締め付けに最適。



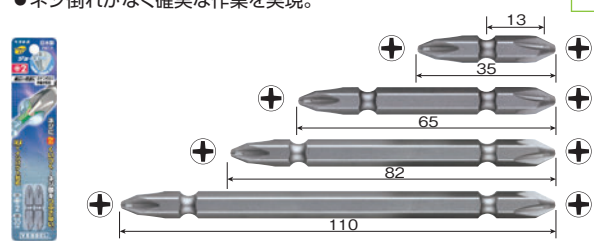
商品コード	品番	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ(mm)	JAN (4907587)
486178	AZ142110	⊕2×110 2本	H	160×35×8	353139
486179	AZ142150	⊕2×150 2本	H	210×35×8	353146
486181	AZ162065	⊕2×φ4.5× 65 2本	H	160×35×8	353160
486182	AZ162100	⊕2×φ4.5×100 2本	H	160×35×8	353177
486183	AZ162150	⊕2×φ4.5×φ6.3×150 2本	H	210×35×8	353184

内装:10セット

ジョーズビット 2本組

JA

- 刃先はネジ穴にフィットするJAWS FIT加工。
- ネジ倒れがなく確実な作業を実現。



商品コード	品番	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ(mm)	JAN (4907587)
484450	JA142035	⊕2× 35 2本	H	160×35×8	357380
484451	JA142065	⊕2× 65 2本	H	160×35×8	357397
484452	JA142082	⊕2× 82 2本	H	160×35×8	357403
484453	JA142110	⊕2×110 2本	H	160×35×8	357410

内装:10セット

ジョーズビット 5本組

JA5P



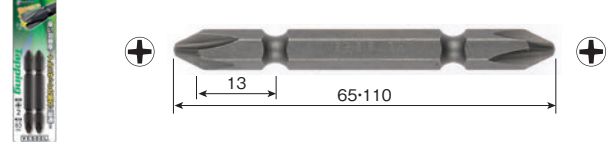
商品コード	品番	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ(mm)	JAN (4907587)
484456	JA5P2065	⊕2× 65 5本	H	160×70×8	357458
484457	JA5P2082	⊕2× 82 5本	H	160×70×8	357465

内装:10セット

タッピングビット 2本組

A14H

- 十字羽根の厚みを大きくした重作業用。
- ネジ径が4mm前後のサッシネジに最適。



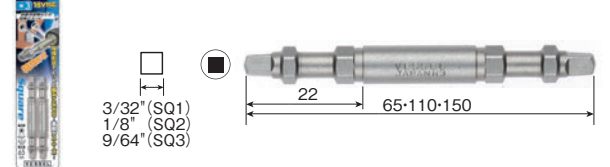
商品コード	品番	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ(mm)	JAN (4907587)
486190	A14H2065	⊕2× 65 2本	H	160×35×8	354310
486191	A14H2110	⊕2×110 2本	H	160×35×8	354327

内装:10セット

スクエア両頭ビット 2本組

A14SQ

- サッシや耐震金物に多く使われる四角ネジ用のビット。



商品コード	品番	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ(mm)	JAN (4907587)
486219	A14SQ1065	SQ 1× 65 2本	H	160×35×8	355508
486208	A14SQ2065	SQ 2× 65 2本	H	160×35×8	355379
486210	A14SQ2110	SQ 2×110 2本	H	160×35×8	355393
486220	A14SQ2150	SQ 2×150 2本	H	210×35×8	355515
486209	A14SQ3065	SQ 3× 65 2本	H	160×35×8	355386
486211	A14SQ3110	SQ 3×110 2本	H	160×35×8	355409
486221	A14SQ3150	SQ 3×150 2本	H	210×35×8	355522

内装:10セット

建築・設備用

▶100

建築・設備用

▶128

ドリルビット

▶138

作業工具

産業用ビット

建築・設備用ビット

セーバーソーブレード

電動ドライバー

エアーツール

エアニッパー

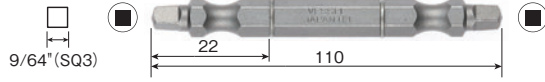
静電気対策品

スクエア両頭ビット 2本組

A14RSQ3110

- サッシや耐震金物に多く使われる四角ネジ用のビット。
- リングでチャックにはまり込まない。

RoHS



商品コード	品番	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
486227	A14RSQ3110	SQ 3×110 2本	H	160×35×8	355638

内装: 10セット

ヘックスビット

SM16H

- 機械や設備、自動車やオートバイなどに多く使われる穴付きボルトや止めネジ用。

RoHS



商品コード	品番	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
486671	SM16H020	対辺 2 × 65 1本	135×35×8	356352
486672	SM16H025	対辺 2.5 × 65 1本	135×35×8	356369
486673	SM16H030	対辺 3 × 65 1本	135×35×8	356376
486674	SM16H040	対辺 4 × 65 1本	135×35×8	356383
486675	SM16H050	対辺 5 × 65 1本	135×35×8	356390
486676	SM16H060	対辺 6 × 65 1本	135×35×8	356406

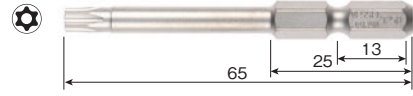
内装: 10セット

トルクスイズリ止ビット

SMVT

- 自動車関係で多く使用されるトルクスネジ用。
- いじり止め目的の丸穴があいている形状。

RoHS



商品コード	品番	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
486681	SMVT08H	T 8H× 65 1本	135×35×8	356413
486682	SMVT10H	T10H× 65 1本	135×35×8	356420
486683	SMVT15H	T15H× 65 1本	135×35×8	356437
486686	SMVT27H	T27H× 65 1本	135×35×8	356468
486687	SMVT30H	T30H× 65 1本	135×35×8	356475
486688	SMVT40H	T40H× 65 1本	135×35×8	356482

TORX® およびトルクス® は、
米国アキュメント・インテリクチュアル・プロパティズ LLCの登録商標です。ベッセルは米国アキュメント・インテリクチュアル・プロパティズ LLCの正式ライセンスです。

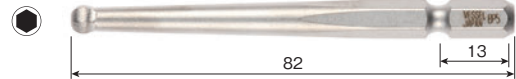
内装: 10セット

ボールポイントビット

SM16BP

- 機械や設備、自動車やオートバイなどに多く使われる穴付きボルトや止めネジ用。

RoHS



商品コード	品番	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
486696	SM16BP40	対辺 4 × 82 1本	160×35×8	358806
486698	SM16BP60	対辺 6 × 82 1本	160×35×8	358820

内装: 10セット

両頭ゴールドビット 2本組

GM14

- 片側が折れても反転させて使える。
- 現場で目立つゴールド仕上げ。



商品コード	品番	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
486421	GM141065	⊕1×65 2本	H	135×35×8	346100
486422	GM141110	⊕1×110 2本	H	160×35×8	346117
486424	GM142065	⊕2×65 2本	H	135×35×8	346131
486425	GM142110	⊕2×110 2本	H	160×35×8	346148
486428	GM143065	⊕3×65 2本	H	135×35×8	346162
486426	GM142150	⊕2×150 2本	H	210×35×8	346155
486569	GM142200	⊕2×200 2本	H	260×35×8	346179
486429	GM143110	⊕3×110 2本	H	160×35×8	355232

内装:10セット

両頭ゴールドビット 1本組

GM142500

商品コード	品番	内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
486571	GM142500	⊕2×500 1本	H	540×35×17	346193

シルバー仕上げ、Sハンガー仕様 内装:10セット

⊕⊖両頭ゴールドビット 2本組

GM14

- 1本で⊕⊖2役。
- 現場で目立つゴールド仕上げ。



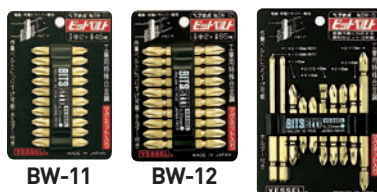
商品コード	品番	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
486441	GM141565	⊕1/⊖5×65 2本	H	135×35×8	346209
486442	GM142665	⊕2/⊖6×65 2本	H	135×35×8	346216

内装:10セット

ゴールドビット 10本組

BW

- 現場で目立つゴールド仕上げ。



BW-11

BW-12

BW-15

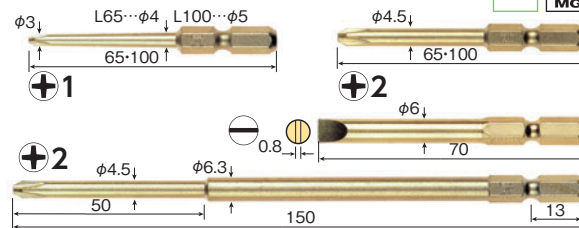
商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
486311	BW-11	両頭ゴールドビット ⊕2×45 10本	120×85×23	350213
486312	BW-12	両頭ゴールドビット ⊕2×65 10本	120×85×23	350220
486315	BW-15	両頭ゴールドビット ⊕1×65, ⊕2×110, ⊕3×65各1本 ⊕2×45, ⊕2×65 各2本	150×100×23	350251
		⊕⊖両頭ゴールドビット ⊕2/⊖6×65 1本		
		段付ゴールドビット ⊕1×100, ⊕2×100 各1本		

ビットホルダー1個付 外装:10セット

段付ゴールドビット 2本組

GM16

- 狭い箇所のネジ締めに必要な段付き形状。



商品コード	品番	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
486454	GM166070	⊖6×φ6 ×70 2本	G	160×35×8	346308
486455	GM161065	⊕1×φ4 ×65 2本	H	135×35×8	346315
486459	GM161100	⊕1×φ5 ×100 2本	H	160×35×8	346353
486456	GM162065	⊕2×φ4.5 ×65 2本	H	135×35×8	346322
486457	GM162100	⊕2×φ4.5 ×100 2本	H	160×35×8	346339
486458	GM162150	⊕2×φ4.5 ×φ6.3 ×150 2本	H	210×35×8	346346

内装:10セット

ゴールドビット(パックジッパー入り)

GMA

- 保管に便利なジッパー付きの袋入りビット。
- 現場で目立つゴールド仕上げ。

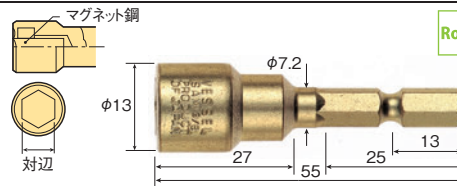


商品コード	品番	セット内容	熱処理区分	パックサイズ (mm)	JAN (4907587)
410150	GMA14 ⊕2×45H	両頭 ⊕2×45 10本	H	145×80×7	335104
410153	GMA14 ⊕2×65H	両頭 ⊕2×65 10本	H	145×80×7	335111
418313	GMA16 ⊕2×φ4.5×65H	段付 ⊕2×φ4.5×65 10本	H	145×80×7	335159

内装:10セット

ゴールドナットSetter(マグネット式)

GSAM8055



商品コード	品番	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
486501	GSAM8055	対辺 5/16"×55(5mm用)	135×35	346902

内装:5セット

建築設備用

▶100

建築設備用

▶128

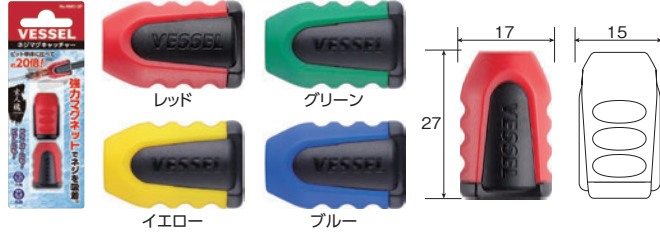
ドリルビットセット

▶138

ネジマグキャッチャー

NMC

- 2枚のネオジム磁石を内蔵したネジマグキャッチャーは強力にネジを保持。
- ビットとの組み合わせで、狭く限られた箇所でのネジ締めやドライウォール等の連続作業がラクにおこなえる。



2個(台紙付き)

商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ(mm)	内装 外装(個)	JAN(4907587)
486575	NMC-2P	ネジマグキャッチャーレッド2個入り	120×44×20	10 60	347251
486771	NMC-2PG	ネジマグキャッチャーグリーン2個入り	120×44×20	10 60	015594
486772	NMC-2PY	ネジマグキャッチャーイエロー2個入り	120×44×20	10 60	015600
486573	NMC-2PB	ネジマグキャッチャーブルー2個入り	120×44×20	10 60	015617

10個(箱入り)

商品コード	品番	セット内容	箱サイズ(mm)	内装 外装(個)	JAN(4907587)
486778	NMC-1PR	ネジマグキャッチャーレッド	80×58×55	10 120	015716
486775	NMC-1PG	ネジマグキャッチャーグリーン	80×58×55	10 120	015686
486776	NMC-1PY	ネジマグキャッチャーイエロー	80×58×55	10 120	015693
486777	NMC-1PB	ネジマグキャッチャーブルー	80×58×55	10 120	015709

ネジマグキャッチャーショート

NMS

- 動くマグネットで細軸(φ4まで)のビット・ドライバーに取り付け可能。
- ビットやドライバーに取り付けると強力に着磁。
- 強力マグネットで長いコーススレッドもしっかりキャッチ。



商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ(mm)	JAN(4907587)
486779	NMS-2PR	ネジマグキャッチャーショートレッド2個入り	120×44×20	028211
486780	NMS-2PG	ネジマグキャッチャーショートグリーン2個入り	120×44×20	028228
486781	NMS-2PY	ネジマグキャッチャーショートイエロー2個入り	120×44×20	028235
486782	NMS-2PB	ネジマグキャッチャーショートブルー2個入り	120×44×20	028242

内装:10セット

ONE POINT

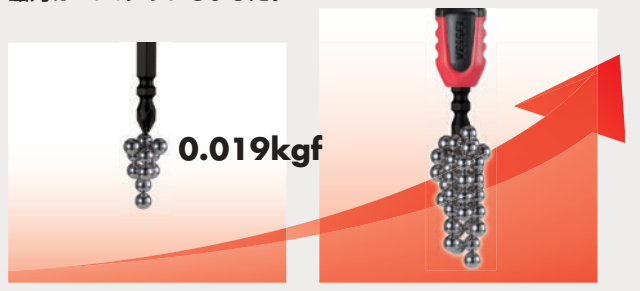
NMC

強力マグネットでネジを吸着。

ネジマグキャッチャー

約 **20** 倍
0.318kgf

磁化したビットは、作業時の熱や衝撃により、磁力が弱くなります。
たとえば木ネジ作業で数十本締め付けると磁力は46%ダウンしました。



ガチマグキャッチャー

SMBC

- 強力ネオジム磁石を内蔵。長いネジを確実にキャッチできる。
- キャッチャー部分にネジ頭を近づけると、磁力で自動的に動いてネジを吸着。
- スリム形状で刃先が見やすく、ネジ穴への挿入が容易。



SMBC-1PR SMBC-1PB

商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ(mm)	JAN(4907587)
487041	SMBC-1PR	ガチマグキャッチャー(レッド)	120×35×13	029140
487042	SMBC-1PB	ガチマグキャッチャー(ブルー)	120×35×13	029157

内装:10セット

ガチマグキャッチャービット付き

SMBC142065

- ガチマグキャッチャーに、両頭ビット(Φ2×65)をセット。
- 強力ネオジム磁石を内蔵。長いネジを確実にキャッチできる。
- キャッチャー部分にネジ頭を近づけると、磁力で自動的に動いてネジを吸着。
- スリム形状で刃先が見やすく、ネジ穴への挿入が容易。



商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ(mm)	JAN(4907587)
485460	SMBC142065	両頭ビット(Φ2×65)、ガチマグキャッチャー(レッド)	135×35×15	028600

内装:5セット

ビットベルトホルダー

BB



BB-5

BB-10

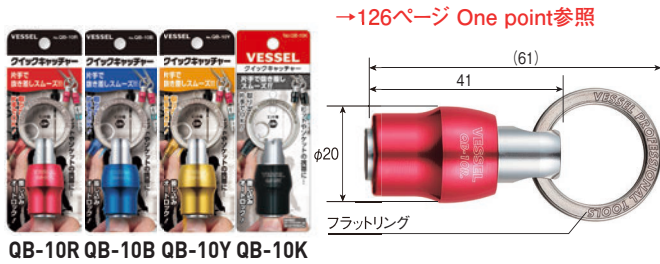
商品コード	品番	内容	箱サイズ(mm)	JAN(4907587)
486579	BB-5	ビットベルトホルダー 5本用	158×78×28	358684
486580	BB-10	ビットベルトホルダー 10本用	118×98×38	358691

内装:10セット 外装:100セット

クイックキャッチャー

■QB-10

- 片手でビットの交換ができる。
- 滑らかな表面仕上げと引き上げ式スリーブで不意の工具落下を防止。
- 強力ボールチャックにより工具最大重量500gまで取り付け可能。
- 大径フラットリングは、カラビナ等への装着がスムーズ。



→126ページ One point参照

QB-10R QB-10B QB-10Y QB-10K

商品コード	品番	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
486921	QB-10R	クイックキャッチャー(レッド) 1個	135×50×22	359544
486922	QB-10B	クイックキャッチャー(ブルー) 1個	135×50×22	359551
486923	QB-10Y	クイックキャッチャー(イエロー) 1個	135×50×22	359568
NEW 486919	QB-10K	クイックキャッチャー(ブラック) 1個	135×50×22	030269

クイックキャッチャー 3個組

■QB-K3C

- 片手でビットの交換ができる。
- 滑らかな表面仕上げと引き上げ式スリーブで不意の工具落下を防止。
- 強力ボールチャックにより工具最大重量500gまで取り付け可能。
- カラビナ付き、ベルトなどに取り付け可能。



→126ページ One point参照

商品コード	品番	セット内容	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486924	QB-K3C	クイックキャッチャー(レッド・ブルー・イエロー)、カラビナ(ブラック) 各1個	135×50×45	359681

内装:10セット 外装:100セット

クイックキャッチャー3連ホルダー

■QB-10B3 NEW

- 腰道具に合わせやすい同色3個セット。
- ベルトに通して使う、または上下返してお手持ちのカラビナで吊り下げて使うこともできて便利。
- クイックキャッチャーがフラフラせず、片手で取出・挿入がよりスムーズに!
- 差し込むだけでオートロック。
- 金具が専用設計なのでスリーブの引っかかりがない。
- ポリエステル布部はビットやソケットの揺れを抑えるプロテクターの役割。



QB-10B3R QB-10B3B QB-10B3Y QB-10B3K

商品コード	品番	内容	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
468001	QB-10B3R	クイックキャッチャー(レッド) 3個	125×70×30	033574
468002	QB-10B3B	クイックキャッチャー(ブルー) 3個	125×70×30	033581
468003	QB-10B3Y	クイックキャッチャー(イエロー) 3個	125×70×30	033598
468004	QB-10B3K	クイックキャッチャー(ブラック) 3個	125×70×30	033604

クイックキャッチャー3連ホルダー マグネット付き

■QB-10MB3 NEW

- 腰道具に合わせやすい同色3個セット。
- 外したネジを一時的に保持できるマグネット付き。
- クイックキャッチャーがフラフラせず、片手で取出・挿入がよりスムーズに!
- 差し込むだけでオートロック。
- 金具が専用設計なのでスリーブの引っかかりがない。
- ポリエステル布部はビットやソケットの揺れを抑えるプロテクターの役割。



QB-10MB3R QB-10MB3B QB-10MB3Y QB-10MB3K

商品コード	品番	内容	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
468005	QB-10MB3R	クイックキャッチャー(レッド) 3個	140×70×30	033661
468006	QB-10MB3B	クイックキャッチャー(ブルー) 3個	140×70×30	033628
468007	QB-10MB3Y	クイックキャッチャー(イエロー) 3個	140×70×30	033635
468008	QB-10MB3K	クイックキャッチャー(ブラック) 3個	140×70×30	033642

クイックキャッチャー キーアダプター付

■QB-KBAD

- 片手でビットの交換ができる。
- 滑らかな表面仕上げと引き上げ式スリーブで不意の工具落下を防止。
- こじ開け用マイナス刃先、塗料缶のフタあけにも使えるキーアダプター付き。
- カラビナ付き、ベルトなどに取り付け可能。



→126ページ One point参照

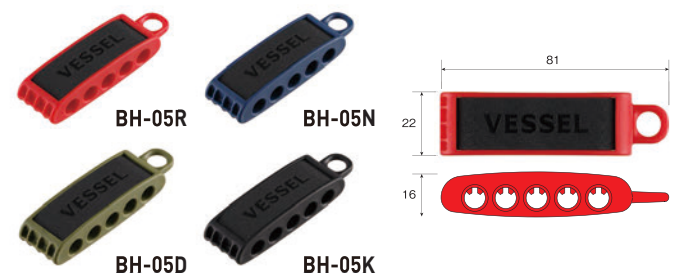
商品コード	品番	セット内容	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486925	QB-KBAD	クイックキャッチャー(ブラック)、キーアダプター、カラビナ(ブラック) 各1個	135×50×31	359698

内装:10セット 外装:100セット

ビットホルダー 5本用

■BH-05 NEW

- 5本のビットをまとめて収納。
- 4色のカラーバリエーション。ビットの種類や用途に合わせて使い分け可能。
- カラビナに取り付けできる吊り下げ穴つき。
- ビットの溝で保持してください。



商品コード	品番	内容	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
482444	BH-05R	ビットホルダー5本用(赤) 1個	140×35×16	031921
482445	BH-05N	ビットホルダー5本用(紺) 1個	140×35×16	031938
482446	BH-05D	ビットホルダー5本用(OD) 1個	140×35×16	031945
482447	BH-05K	ビットホルダー5本用(黒) 1個	140×35×16	031952

内装:10セット 外装:100セット

建設
設備用

▶100

建設
設備用

▶128

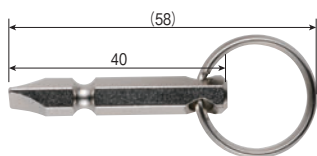
ドリル
ビット
セット

▶138

キーアダプター

QB-AD

- クイックキャッチャー用キーアダプター。
- こじ開け用マイナス刃先、塗料缶のフタあけにも使える。
- 大径リングは、カラビナ等への装着がスムーズ。



商品コード	品番	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
486926	QB-AD	キーアダプター 1個	135×50×9	359704

内装:10セット 外装:100セット

ONE POINT

IQB

片手で抜き差しOK

スリーブをつまみあげて抜きます。

差し込んでオートロック



ボールクイックキャッチャー

QB-22

- 強化プラスチックを用いた軽量設計。
- クッショングリップでソフトな手触り。
- 変色に強いアルマイト処理。
- ドライバーとして使用可能。(M4以下のネジにご使用ください。)



QB-22R QB-22Y QB-22G QB-22V QB-22K



商品コード	品番	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
486931	QB-22R	ボールクイックキャッチャー(レッド)×1個	120×50×26	027573
486932	QB-22Y	ボールクイックキャッチャー(イエロー)×1個	120×50×26	027580
486933	QB-22G	ボールクイックキャッチャー(グリーン)×1個	120×50×26	027597
486934	QB-22V	ボールクイックキャッチャー(バイオレット)×1個	120×50×26	027603
NEW 486920	QB-22K	ボールクイックキャッチャー(ブラック)×1個	120×50×26	030276

内装:10セット

ボールクイックキャッチャー 2個組

QB-22K2

- カラビナに、ボールクイックキャッチャー2個をセット。
- 強化プラスチックを用いた軽量設計。
- クッショングリップでソフトな手触り。
- ドライバーとして使用可能。



QB-22K2RY QB-22K2GV

商品コード	品番	セット内容	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486935	QB-22K2RY	ボールクイックキャッチャー(レッド・イエロー)、カラビナ(ブラック)各1個	157×56×26	027610
486936	QB-22K2GV	ボールクイックキャッチャー(グリーン・バイオレット)、カラビナ(ブラック)各1個	157×56×26	027627

内装:10セット

ONE POINT

IQB-22

差し込むだけでオートロック

装着したまま、ネジ締めが可能

片手でワンプッシュ取り出し

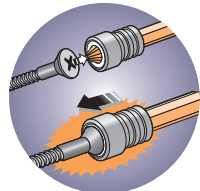
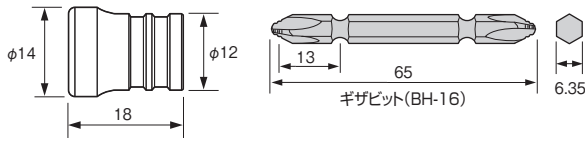
(M4以下のネジにご使用ください。)



マグネットビスキャッチ

BH-16

- ネジが近づくと自動的にマグネットスリーブが動きをキャッチ。
- 床板、根太、内装、2×4など建築関係の作業に。



ネジが近づくと自動的にキャッチ



BH-16

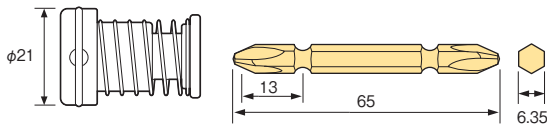
商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
486332	BH-16	マグネットビスキャッチ 1個 ギザビット $\Phi 2 \times 65$ 1本	135×45	354891

内装: 10個

ビスキャッチ&アジャスター

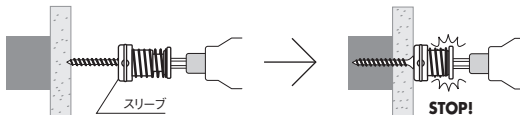
BH-11

- マグネットなしで長いネジも確実にキャッチ。
- ネジストッパー機能でネジ頭が崩うのでボード材などを傷めない。



締め込み開始

締め込み完了!



8~9.5mm

ラッパ型の木ネジに
使用できます。



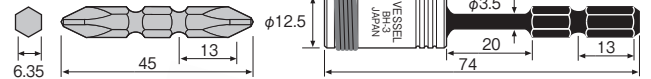
商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
486324	BH-11	ビスキャッチ&アジャスター 1個 両頭ゴールドビット $\Phi 2 \times 65$ 1本	135×45	347053

外装: 10個

トーションビットホルダー

BH-14

- トーション部を持ったビットホルダー。
- 両頭ビットを差し込んで使用することが可能。
- ネジ頭のつぶれやビットの折れを抑制。



ボール&スプリングで
ビットを確実に保持



トーション部が衝撃を吸収



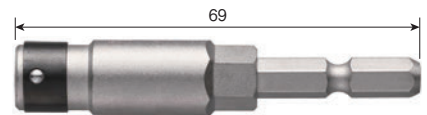
商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
486330	BH-14	トーションビットホルダー 1個 高硬度ビット $\Phi 2 \times 45$ 1本	160×45	354792

内装: 10個

ビットホルダー スパナ掛

USBH1S10

- 電ドラボールでも使える、ビットホルダー。
- 対辺10mmのスパナが掛けられる、六角ボルスター付き。



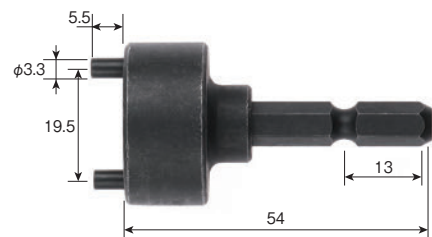
商品コード	品番	六角ボルスター対辺 (mm)	ビット差込角 (mm)	外径 全長 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485808	USBH1S10	10	6.35	$\Phi 13$ 69	160×35×15	030672

内装: 10本

ディスクナット用 ピンレンチ

A202050P

- 電動インパクトに取り付けて、硬く締まったディスクナットを簡単に外すことが可能。
- ホイール径100mmのディスクグラインダー用。



商品コード	品番	ナット穴ピッチ	ピン径 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486581	A202050P	19.5	3.3	107×35	358653

内装: 5個

ONE POINT

A202050P

ディスクナットを簡単にはずす...



充電インパクトドライバーに装着できる対辺 6.35mm六角軸のディスクナット用ピンレンチ。付属のレンチでは取り外しにくかったディスクナットを一発解除。



建築設備用

100

建築設備用

128

ドリルビット

138

作業工具

産業用ビット

建築・設備用ビット

セーバーソーブレード

電動ドライバ

エアーツール

エアニッパー

静電気対策品

MTA

超剛鍛ミラーソケット

衝撃吸収材で 軸折れを 防止!



磨き上げられた「ミラー仕上げ」が特長の超剛鍛ミラーソケット。段差のない流線型は、持つ手にしっかりとなじむデザインです。軽量コンパクトで、特にナット締めに対応できる深穴タイプは、ルーフ作業にも最適です。



特許登録済

面接触六角

ボルト・ナットの角に当たらず、面で接触。

耐久性アップ軸圧入式

軸部はトーシヨン効果により軸折れを抑制します。



深穴タイプ

ボルトの逃げ部が長いので、ルーフや太陽光パネルに最適。

衝撃吸収材

打撃時に起こる軸部への応力集中を緩和します。



MTA20 超剛鍛ミラーソケット

もっとも汎用性のあるセミロングサイズ。衝撃吸収材&トーシヨンで、折損を抑制。面接触六角はナメかけたナットにも対応。手のひらに馴染む流線形デザイン。防錆性に優れたミラー仕上げ。10サイズ。

40v
対応

6角

面接触

軸圧入

26°30' 面取り

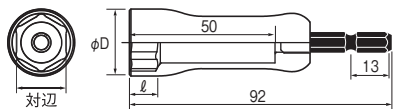
電動ドリル
インパクト
6.35mm

サイズで
色分け

剛鍛セミロングソケット

SL

- 最も汎用性があるセミロングサイズ。
- 手のひらに馴染む流線型デザインは、ミラー仕上げ(クロムメッキ)で防錆力に優れている。
- 面接触型六角ソケット。



商品コード	品番	対辺	φD	ℓ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486741	SL200790	7	11	6.5	92	143×35	359612
486731	SL200890	8	14	6.5	92	143×35	359445
486742	SL200990	9	15	6.5	92	143×35	359629
486732	SL201090	10	16	6.5	92	143×35	359452
486743	SL201190	11	17	7	92	143×35	359636
486733	SL201290	12	18	7.5	92	143×35	359469
486734	SL201390	13	19	8	92	143×35	359476
486735	SL201490	14	20	8	92	143×35	359483
486744	SL201590	15	21	8	92	143×35	359643
486736	SL201790	17	23	9	92	143×35	359490
486737	SL201990	19	25	10	92	143×35	359506
486738	SL202190	21	28	11	92	143×35	359513
486739	SL202290	22	29	12	92	143×35	359520
486740	SL202490	24	32	13	92	143×35	359537

※表組内 対辺の色はシールカラーです。

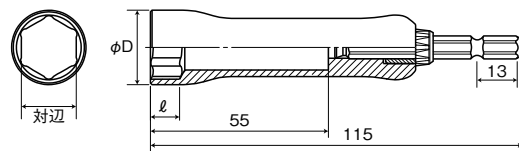
内装:5個 外装:100個

超剛鍛ミラーソケット

MTA

RoHS

- 耐久性5倍！軸部を樹脂で一体成形したものを圧入、打撃時におこる軸部への応力集中を緩和。(対辺8、対辺10は2.5倍)
- カラーでサイズ分け、探しやすい。
- 手のひらに馴染む流線型デザイン。
- ミラー仕上げで防錆力に優れる。
- 面接触型六角ソケット。
- 特許登録済。



←128ページ参照

商品コード	品番	対辺	φD	ℓ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
485061	MTA200811	8	14	6.5	115	170×35	026699
485062	MTA201011	10	16	6.5	115	170×35	026705
485063	MTA201211	12	18	7.5	115	170×35	026712
485064	MTA201311	13	19	8	115	170×35	026729
485065	MTA201411	14	20	8	115	170×35	026736
485066	MTA201711	17	23	9	115	170×35	026743
485067	MTA201911	19	25	10	115	170×35	026750
485068	MTA202111	21	28	11	115	170×35	026767
485069	MTA202211	22	29	13	115	170×35	026774
485070	MTA202411	24	32	13	115	170×35	026781

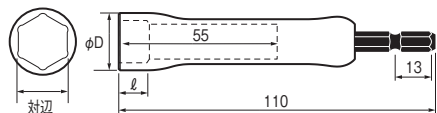
※表組内 対辺の色はシール及びダンパーのカラーです。

内装:5個 外装:100個

剛鍛ミラーソケット

TA

- 軸部を樹脂で一体成形したものを圧入、打撃時におこる軸部への応力集中を緩和。
- 手のひらに馴染む流線型デザインは、ミラー仕上げ(クロムメッキ)で防錆力に優れている。
- 面接触型六角ソケット。●特許登録済。



商品コード	品番	対辺	φD	ℓ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
485012	TA201211	12	18	7.5	110	165×35	358370
485022	TA202211	22	29	13	110	165×35	358431

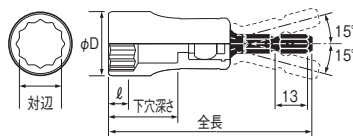
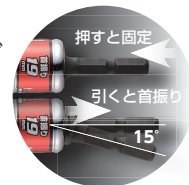
※表組内 対辺の色はシールカラーです。

内装:5個 外装:100個

剛鍛首振りショートソケット

WSA

- 軸を引いて首振り、軸を押し込んで固定。
- カドギワや狭い箇所のソケット作業に最適。
- トルク伝達に優れた首振り15度設計でソケットが暴れずナットを傷めにくい。



商品コード	品番	対辺	φD	ℓ	下穴深さ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486751	WSA2008	8	13	6.5	25	75	130×35	359810
486752	WSA2010	10	16	6.5	25	75	130×35	359827
486753	WSA2012	12	18	7.5	25	75	130×35	359834
486754	WSA2013	13	19	8	25	75	130×35	359841
486755	WSA2014	14	20	8	25	75	130×35	359858
486756	WSA2017	17	23	9	25	75	130×35	359865
486757	WSA2019	19	25	10	25	75	130×35	359872
486758	WSA2021	21	28	11	30	80	140×35	359889
486759	WSA2024	24	32	13	35	85	145×35	359896

※表組内 対辺の色はシールカラーです。

内装:5個 外装:100個

建設・設備用

100

建設・設備用

128

ドリルビット

138

作業工具

産業用ビット

建築・設備用ビット

セーバーソーブレード

電動ドライバー

エアーツール

エアニッパー

静電気対策品

剛鍛首振りショートソケット セット9本組 | WSA209PS

- 軸を引いて首振り、軸を押し込んで固定。
- カドギワや狭い箇所でのソケット作業に最適。
- トルク伝達に優れた首振り15度設計でソケットが暴れずナットを傷めにくい。



商品コード	品番	セット内容	ケースサイズ (mm)	JAN (4907587)
486760	WSA209PS	剛鍛首振りショートソケット 各1本 対辺8, 10, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 24	227×105×38	359902

剛鍛セミロングソケット セット9本組 | SL209PS

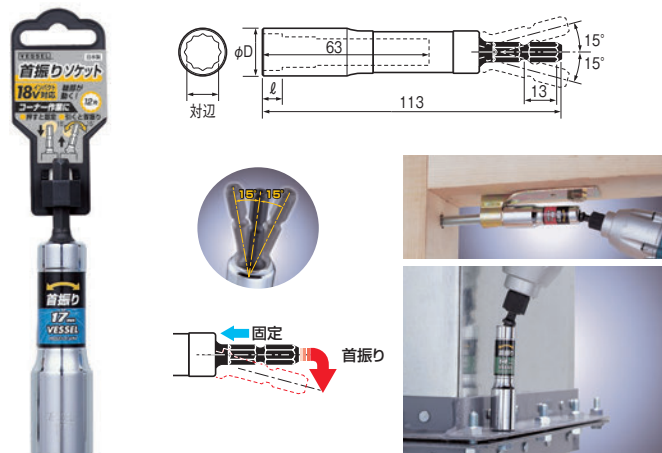
- 最も汎用性があるセミロングサイズ。
- 手のひらに馴染む流線型デザインは、ミラー仕上げ(クロムメッキ)で防錆力に優れている。
- 面接触型六角ソケット。



商品コード	品番	セット内容	ケースサイズ (mm)	JAN (4907587)
486745	SL209PS	剛鍛セミロングソケット 各1本 対辺8, 10, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 24	214×118×45	357991

首振りソケット | WA

- 普段は深穴タイプとして使用でき、カドギワでは首振りタイプにできる。
- 面接触型十二角のソケットはボルト、ナットに差し込みやすく作業性が向上。



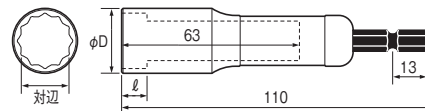
商品コード	品番	対辺	φD	ℓ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486361	WA201011	10	16	6.5	113	165×35	356017
486362	WA201211	12	18	7.5	113	165×35	355843
486363	WA201311	13	19	8	113	165×35	355850
486364	WA201411	14	20	8	113	165×35	355867
486365	WA201711	17	23	9	113	165×35	355874
486366	WA201911	19	25	10	113	165×35	355881
486367	WA202111	21	28	11	113	165×35	355898
486368	WA202211	22	29	13	113	165×35	357663
486369	WA202411	24	32	13	113	165×35	357670

※表組内 対辺の色はシールカラーです。

内装:5個 外装:100個

深穴ソケット | LA

- ナット作業にも適した深穴タイプ。
- 面接触型十二角のソケットはボルト、ナットに差し込みやすく作業性が向上。
- 特許登録済。



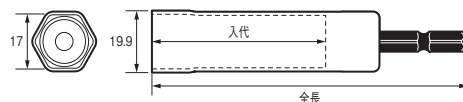
商品コード	品番	対辺	φD	ℓ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486140	LA200811	8	14	6.5	110	165×35	345684
486141	LA201011	10	16	6.5	110	165×35	345691
486142	LA201211	12	18	7.5	110	165×35	345707
486143	LA201311	13	19	8	110	165×35	345714
486144	LA201411	14	20	8	110	165×35	345721
486145	LA201711	17	23	9	110	165×35	345738
486146	LA201911	19	25	10	110	165×35	345745
486147	LA202111	21	28	11	110	165×35	345752
486148	LA202211	22	29	13	110	165×35	357687
486149	LA202411	24	32	13	110	165×35	345769

※表組内 対辺の色はシールカラーです。 内装:5個 外装:100個(LA202411は内装のみ)

レースウェイソケット | KAR20

- 薄型六角ソケットで、チャンネル枠に引っかかりにくい。
- ナットの六角部を傷つけないソケット形状。
- ネジの出代が長くても安心、深穴設計。
- 特許登録済。

RoHS



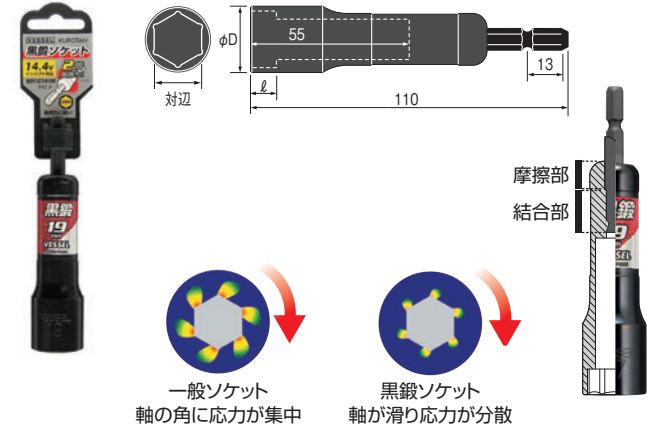
商品コード	品番	対辺	対辺外寸	入代	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
484424	KAR201710	17	19.9	55	100	155×35×21	357489
484425	KAR201715	17	19.9	105	150	205×35×21	357496
484426	KAR201730	17	19.9	255	300	355×35×21	015839

内装:5個

黒鍛ソケット

HA

- プロ好みのオールブラック仕上げ。
- 衝撃を分散する軸構造のため耐久性がアップ。
- 面接触型六角ソケット。
- 特許登録済。



商品コード	品番	対辺	φD	φ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486117	HA201911	19	25	10	110	160×35	357731
486118	HA202111	21	28	11	110	160×35	357748

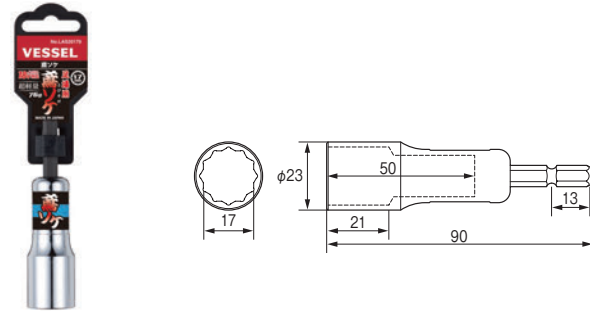
※表組内 対辺の色はシールカラーです。

内装:5個 外装:100個

とび 鳶ソケ

LAS20179

- 足場専用のソケットでクランプ対応。
- 面接触型十二角のソケットはボルト、ナットに差し込みやすく作業性が向上。
- 特許登録済。



商品コード	品番	対辺	外径	φ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486150	LAS20179	17	23	21	90	146×35	345998

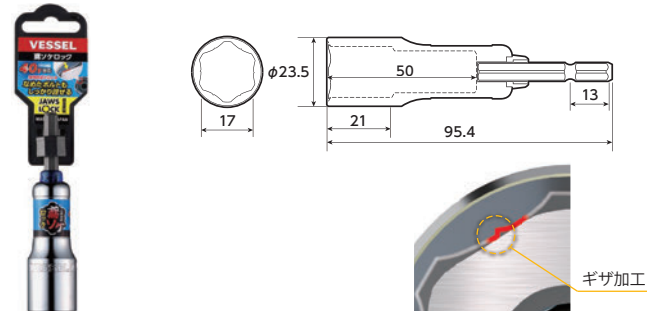
※表組内 対辺の色はシールカラーです。

内装:5個 外装:100個

とび 鳶ソケロック

MLS20179

- 独自設計の六角形状「JAWS LOCK」。
- 広い接触面で、なめたボルトもしっかりキャッチ。
- 緩めるときは、ギザがボルトにがっちり食いつく。
- トーシヨン効果と衝撃吸収材で軸折れを防止。従来比耐久性5倍。
- 特許登録済。



商品コード	品番	対辺	外径	φ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486275	MLS20179	17	23.5	21	95.4	150×35	028204

※表組内 対辺の色はシールカラーです。

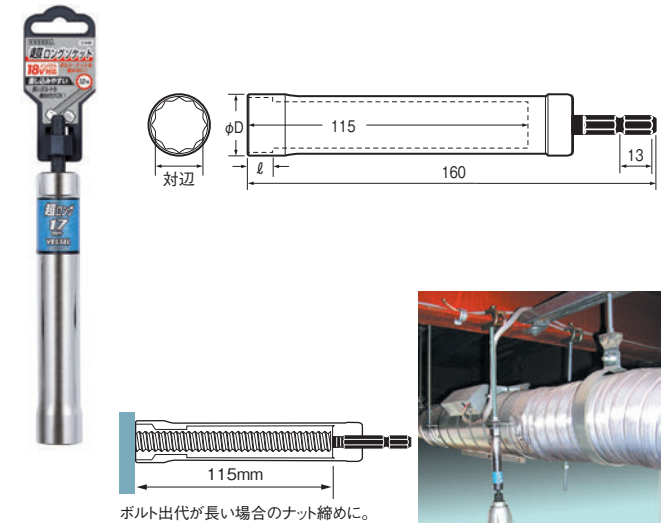
内装:5個 外装:100個

超ロングソケット

XA

- 出代が長い場合のナット締め最適。
- ダクト取り付けや吊りボルトに便利。
- 面接触型十二角ソケット。

RoHS



商品コード	品番	対辺	φD	φ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486132	XA201715	17	23	9	160	217×35	345936
486133	XA201915	19	25	10	160	217×35	345943
486134	XA202115	21	28	11	160	217×35	345950
486131	XA202415	24	32	13	160	217×35	357694

※表組内 対辺の色はシールカラーです。

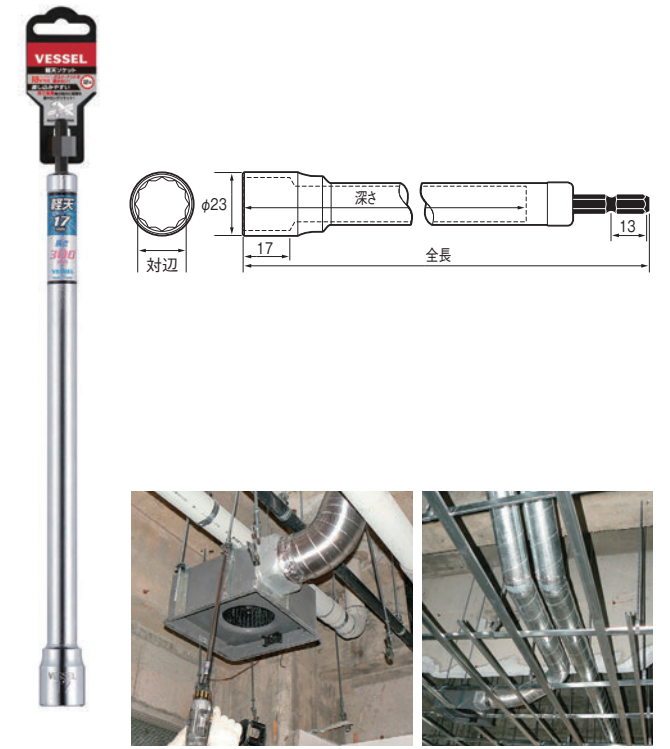
内装:5個 外装:50個

軽天ソケット

KA

- 超ロングサイズの深穴タイプです。
- ソケットの深穴部をネジ径ギリギリに設定したため、軽量で上向き作業が楽におこなえる。
- 面接触型十二角ソケット。
- 特許登録済。

RoHS



商品コード	品番	対辺	外径	深さ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
484421	KA201730	17	23	255	300	355×35	357229
484422	KA201750	17	23	455	500	555×35	357236
484423	KA201770	17	23	655	700	755×35	357243

※表組内 対辺の色はシールカラーです。

内装:5個

ビル
設備
用

100

ビル
設備
用

128

ドリル
ビット
ソケット

138

作業工具

産業用ビット

建築・設備用ビット

セーバーソーブレード

電動ドライバ

エアーツール

エアニッパー

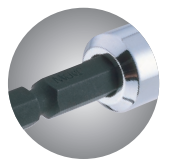
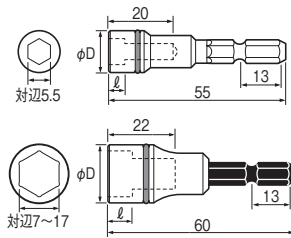
静電気対策品

剛鍛ソケット

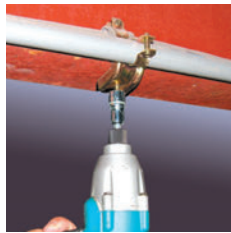
SA

- 一般的に多く使われるソケット。
- 面接触型六角のため耐久性に優れている。
- 特許登録済。

RoHS



軸がねじれない軸部圧入式



商品コード	品番	対辺	φD	ℓ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486230	SA205555	5.5	10	3.5	55	110×35	345806
486231	SA200755	7	13.5	5.5	60	115×35	345813
486232	SA200860	8	13.5	6.5	60	115×35	345820
486233	SA209660	9.6	15	7.5	60	115×35	345837
486234	SA201060	10	16	7.5	60	115×35	345844
486235	SA201260	12	18	9	60	115×35	345851
486236	SA201360	13	19	9	60	115×35	345868
486237	SA201460	14	20	9	60	115×35	345875
486238	SA201760	17	23	9	60	115×35	345882

※表組内 対辺の色はリングカラーです。

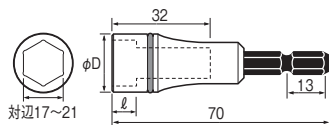
内装:5個 外装:100個

剛鍛ソケット リングカラー セミロングタイプ

SA

- 一般的に多く使われるソケット。
- 面接触型六角のため耐久性に優れている。
- 特許登録済。

RoHS



商品コード	品番	対辺	φD	ℓ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486243	SA201770	17	23	9	70	125×35	345967
486239	SA201970	19	25	10	70	125×35	345899
486240	SA202170	21	28	11	70	125×35	345905

※表組内 対辺の色はリングカラーです。

内装:5個 外装:100個

ソケット 5本組(アソート)

BW-70

- 特許登録済。

RoHS



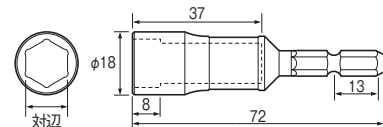
商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
486705	BW-70	対辺 8×60 対辺 10×60 対辺 12×60 対辺 13×60 対辺 14×60 各1本	140×80×23	357755

ビットホルダー1個付 外装:5セット

Pコン用ソケット

A201275

- Pコンの着脱専用のソケット。
- ノロとり用として軸部をハンマーで叩くことが可能。



商品コード	品番	対辺	φD	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486241	A201275	12	18	72	120×35	345912

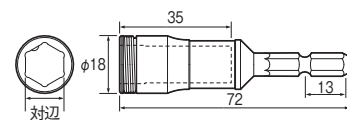
※表組内 対辺の色はシルカラーです。

内装:5個 外装:100個

Pコンキャッチャー

A201275C

- パネとボールでPコンを保持し、不意のPコン落下を防ぐ。



商品コード	品番	対辺	外径	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486265	A201275C	12	18	72	130×35	358622

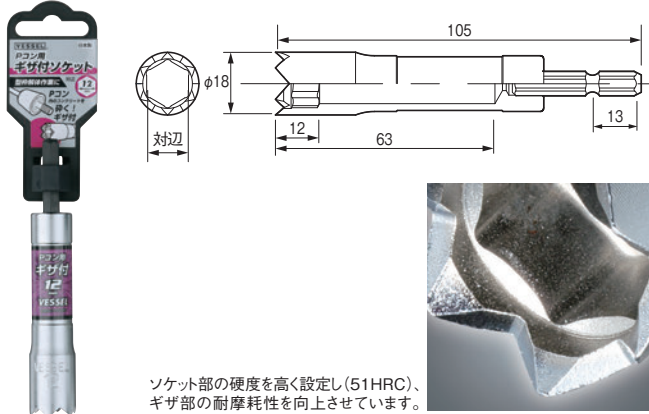
※表組内 対辺の色はシルカラーです。

内装:5個 外装:100個

Pコン用ギザ付ソケット

A201210B

- コンクリートのノコトをおこないながらPコンの着脱がおこなえる。
- 刃部は硬度が高く耐摩耗性に優れる。 ●特許登録済。



ソケット部の硬度を高く設定し(51HRC)、ギザ部の耐摩耗性を向上させています。

商品コード	品番	対辺	外径	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486264	A201210B	12	18	105	160×35	358332

※表組内 対辺の色はシールカラーです。

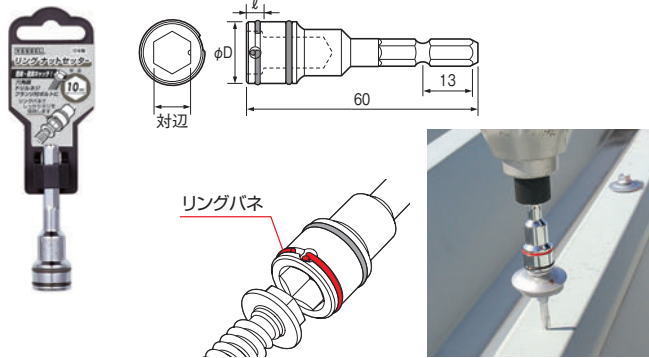
内装:5個

リングナットセッター

SAR

- リングパネによるネジ頭を確実保持。
- マグネットを使用していないので、切粉の付着がない。

RoHS



リングパネ

商品コード	品番	対辺	φD	ℓ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486245	SAR0860	8	13	3	60	115×35	355980
486246	SAR9660	9.6	16	4	60	115×35	355997
486247	SAR1060	10	16	5	60	115×35	356000

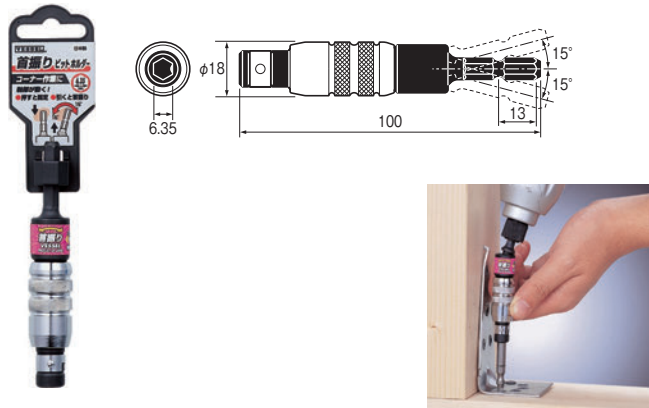
※表組内 対辺の色はリングカラーです。

内装:5個 外装:100個

首振りビットホルダー

WBJ

- 手を回転グリップにそえると、安定した体勢で作業がおこなえる。
- 引き寄せ金物・かど金物の取付に。



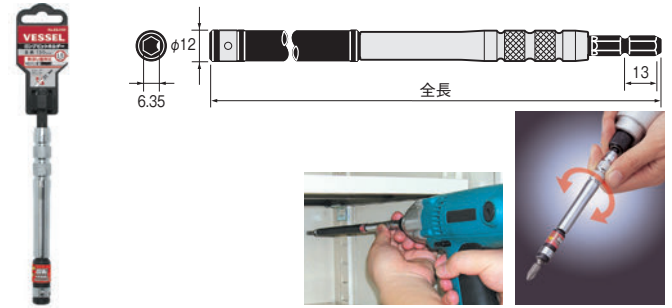
商品コード	品番	ビット差込角	外径	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486357	WBJ100	6.35	18	100	160×35	355959

内装:5個 外装:100個

ロングビットホルダー

EXJ

- 六角対辺6.35mmのビットを差し込み、即ロングタイプに早変わり。
- 回転グリップに手を添えると、安定した体勢で作業がおこなえる。
- 高所のネジ、障害物そばの入りにくい場所のネジ締め。



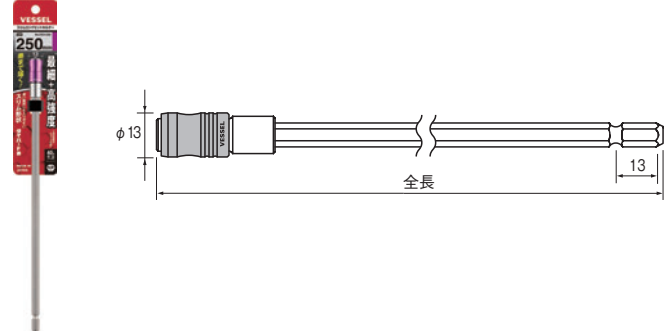
商品コード	品番	ビット差込角	外径	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486350	EXJ150	6.35	12	150	205×35	355966
486351	EXJ300	6.35	12	300	355×35	355973

EXJ150 内装:5個 外装:100個 EXJ300 内装:5個 外装:50個

スリムロングビットホルダー

EXH NEW

- チャック径13mm。狭い箇所でも引っ掛からない。
- 引きタイプのスリーブチャックで、装着したビットが落ちにくい。
- 両頭ビットやソケット、六角軸つき砥石やブラシも使える。
- 軸部はダイハード鋼全身焼入で、ねじれや曲がりに強い。
- 耐腐食性に優れたアルマイト仕上げのアルミスリーブ。カラーでサイズを色分け。



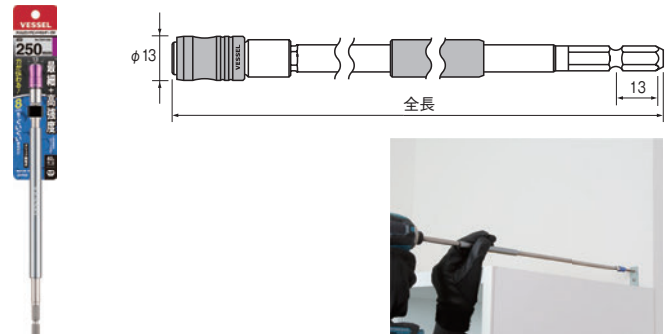
商品コード	品番	ビット差込角	外径	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486786	EXH-100	6.35	13	100	160×40	031501
486787	EXH-150	6.35	13	150	210×40	031518
486788	EXH-200	6.35	13	200	260×40	031525
486789	EXH-250	6.35	13	250	310×40	031532

EXH-100/150/200 内装:5個 外装:100個 EXH-250 内装:5個 外装:50個

スリムロングビットホルダー-DX

DXH NEW

- チャック径13mm。狭い箇所でも引っ掛からない。
- 引きタイプのスリーブチャックで、装着したビットが落ちにくい。
- 両頭ビットやソケット、六角軸つき砥石やブラシも使える。
- 丸軸8mmシャンク採用。トルクロスが少ない。
- 安定した締め付けのため、軸部を保持できる回転グリップ付き。
- 耐腐食性に優れたアルマイト仕上げのアルミスリーブ。カラーでサイズを色分け。



商品コード	品番	ビット差込角	外径	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486790	DXH-250	6.35	13	250	310×40	031549
486791	DXH-350	6.35	13	350	410×40	031556
486792	DXH-450	6.35	13	450	510×40	031563
486793	DXH-600	6.35	13	600	660×40	031570

DXH-250/350 内装:5個 外装:50個 DXH-450/600 外装:5個

ビット
建築・設備用

» 100

ソケット
建築・設備用

» 128

ドリル
ビット
ソケット

» 138

作業工具

産業用ビット

建築・設備用ビット

セーバーソーブレード

電動ドライバ

エアーツール

エアニッパー

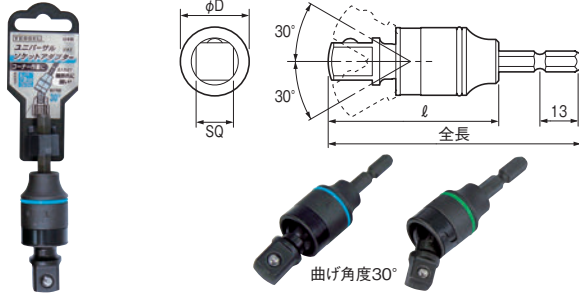
静電気対策品

ユニバーサルソケットアダプター

A20USQ

- 市販のソケットが使えるユニバーサルアダプター。
- 最も一般的な9.5mm/12.7mmの差し込み口を用意。
- 狭く限られた場所でのボルト、ナット作業に適している。

9.5 12.7



商品コード	品番	ソケット差込角 SQ	φD	ℓ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486268	A20USQ3	3/8" (9.5mm)	20	49	77	133×35	357205
486269	A20USQ4	1/2" (12.7mm)	23	56	84	140×35	357212

※表組内 ソケット差込角の色はリングカラーです。 内装:5個 外装:100個

剛鍛首振りアダプター&ショートソケットセット

TA20WSQ3-11PS

- 軸を引いて15度首振り、軸を押し込んで固定。
- カドギワなどのインパクトが入りにくい箇所に。
- 衝撃緩和樹脂を使用し、トーション効果で耐久性4倍。
- 市販のソケットが使える。
- 特許登録済。

9.5



商品コード	品番	セット内容	ケースサイズ (mm)	JAN (4907587)
486273	TA20WSQ3-11PS	剛鍛首振りミラーソケットアダプター 9.5mm (全長72, 115mm):各1本 ショートソケット:対辺8, 10, 13, 14, 17, 19, 21, 22, 24	105×227	012722

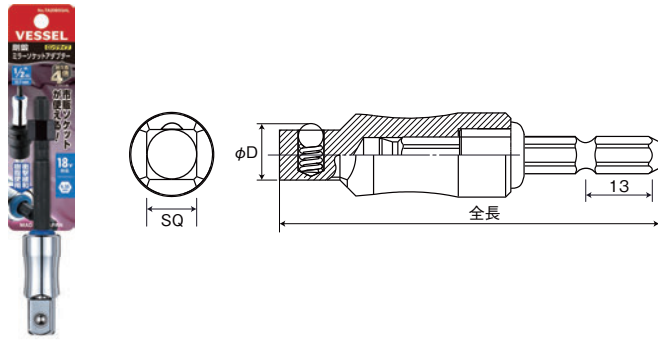
外装:20個

剛鍛ミラーソケットアダプター

TA20BSQ

- 数打ちでスピードが求められる現場に。
- 衝撃緩和樹脂を使用し、トーション効果で耐久性4倍。
- 市販のソケットが使える。
- 特許登録済。

9.5 12.7



商品コード	品番	ソケット差込角 SQ	φD	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486494	TA20BSQ3L	3/8" (9.5mm)	16	110	170×35	359933
486495	TA20BSQ4L	1/2" (12.7mm)	18	115	175×35	359940

内装:5個 外装:100個

剛鍛首振りアダプター&ショートソケットセット

TA20WSQ4-11PS

- 軸を引いて15度首振り、軸を押し込んで固定。
- カドギワなどのインパクトが入りにくい箇所に。
- 衝撃緩和樹脂を使用し、トーション効果で耐久性4倍。
- 市販のソケットが使える。
- 特許登録済。

12.7



商品コード	品番	セット内容	ケースサイズ (mm)	JAN (4907587)
486274	TA20WSQ4-11PS	剛鍛首振りミラーソケットアダプター 12.7mm (全長77, 115mm):各1本 ショートソケット:対辺8, 10, 13, 14, 17, 19, 21, 22, 24	105×227	012739

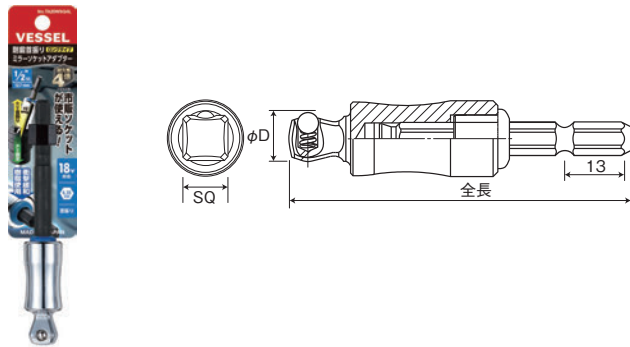
外装:20個

剛鍛首振りミラーソケットアダプター

TA20WSQ

- 軸を引いて15度首振り、軸を押し込んで固定。
- カドギワなどのインパクトが入りにくい箇所に。
- 衝撃緩和樹脂を使用し、トーション効果で耐久性4倍。
- 市販のソケットが使える。
- 特許登録済。

9.5 12.7



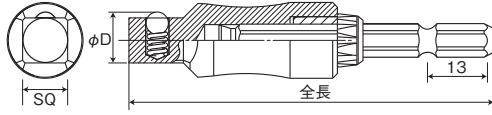
商品コード	品番	ソケット差込角 SQ	φD	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486496	TA20WSQ3	3/8" (9.5mm)	16	72	130×35	359957
486498	TA20WSQ3L	3/8" (9.5mm)	16	110	170×35	359971
486499	TA20WSQ4L	1/2" (12.7mm)	18	115	175×35	359988

内装:5個 外装:100個

超剛鍛ミラーソケットアダプター MTA20BSQ

- 耐久性5倍!軸部を樹脂で一体成形したものを圧入、打撃時におこる軸部への応力集中を緩和。
- 市販のソケットが使える。● 特許登録済。

9.5 12.7 RoHS



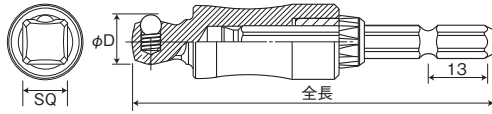
商品コード	品番	ソケット差込角 SQ	φD	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
485071	MTA20BSQ3	3/8" (9.5mm)	16	77	135×35	026798
485072	MTA20BSQ4	1/2" (12.7mm)	18	82	140×35	026804
485073	MTA20BSQ3L	3/8" (9.5mm)	16	110	165×35	026811
485074	MTA20BSQ4L	1/2" (12.7mm)	18	115	170×35	026828

内装:5個 外装:100個

超剛鍛首振りミラーソケットアダプター MTA20WSQ

- 軸を引いて15度首振り、軸を押し込んで固定。
- 耐久性5倍!軸部を樹脂で一体成形したものを圧入、打撃時におこる軸部への応力集中を緩和。
- 市販のソケットが使える。● 特許登録済。

9.5 12.7 RoHS



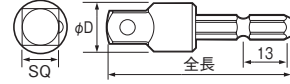
商品コード	品番	ソケット差込角 SQ	φD	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
485075	MTA20WSQ3	3/8" (9.5mm)	16	77	135×35	026835
485076	MTA20WSQ4	1/2" (12.7mm)	18	82	140×35	026842
485077	MTA20WSQ3L	3/8" (9.5mm)	16	110	165×35	026859
485078	MTA20WSQ4L	1/2" (12.7mm)	18	115	170×35	026866

内装:5個 外装:100個

ソケットアダプター A20BSQ

- 市販のソケットが使えるアダプター。
- ソケットの差し込み口に合わせて3サイズを用意。
- 3/8"と1/2"は軸圧入式で耐久性up。

6.35 9.5 12.7



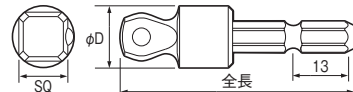
商品コード	品番	ソケット差込角 SQ	φD	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486352	A20BSQ2	1/4" (6.35mm)	8	45	105×35	355904
486353	A20BSQ3	3/8" (9.5mm)	14	54	112×35	355911
486354	A20BSQ4	1/2" (12.7mm)	16	59	117×35	355928

内装:5個 外装:100個

首振りソケットアダプター A20WSQ

- 市販のソケットが使えるアダプター。
- ソケットを引くと首振り、押すと固定。
- 軸圧入式で耐久性up。
- 特許登録済。

9.5 12.7



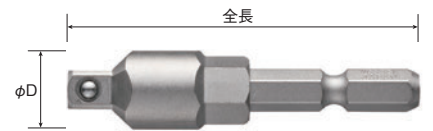
商品コード	品番	ソケット差込角 SQ	φD	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486355	A20WSQ3	3/8" (9.5mm)	14	56	114×35	355935
486356	A20WSQ4	1/2" (12.7mm)	16	60	117×35	355942

内装:5個 外装:100個

ソケットアダプター スパナ掛 USBBSQ

- 電ドラボールでも使える、ソケットアダプター。
- 対辺10mmのスパナが掛けられる、六角ボルスター付き。

6.35 9.5



USBBSQ2S10



USBBSQ3S10

USBBSQ2S10 USBBSQ3S10

商品コード	品番	六角ボルスター対辺 (mm)	ソケット差込角 SQ	φD	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
485809	USBBSQ2S10	10	1/4" (6.35mm)	13	58	160×35×15	030689
485810	USBBSQ3S10	10	3/8" (9.5mm)	13	58	160×35×15	030696

内装:10本

建築・設備用

100

建築・設備用

128

ドリルビット

138

作業工具

産業用ビット

建築・設備用ビット

セーバーソーブレード

電動ドライバー

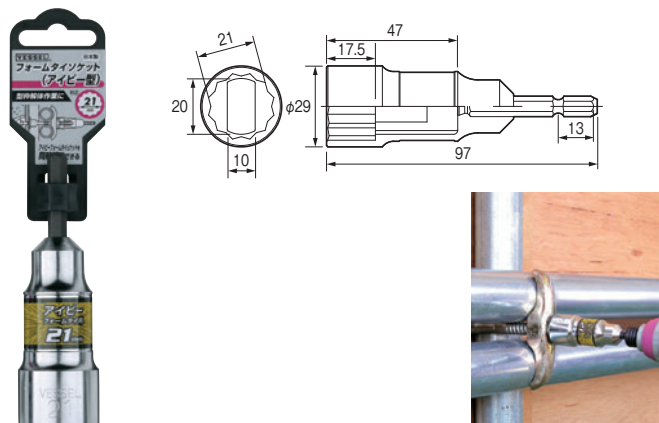
エアーツール

エアニッパー

静電気対策品

フォームタイソケット(アイビー型) **A202110F**

- アイビーフォームタイとナットを同時に外すことが可能。
- 面接触型十二角ソケット。



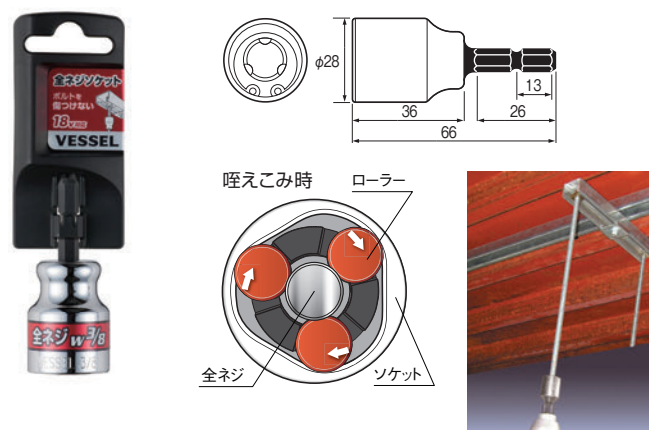
商品コード	品番	対辺	外径	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486267	A202110F	21	29	97	160×35	358349

※表組内 対辺の色はシールカラーです。

内装:5個 外装:100個

全ネジソケット **A20ZW**

- 三本のローラーがネジ部を確実にキャッチ。
- 吊りボルトや軽天作業での必需品。



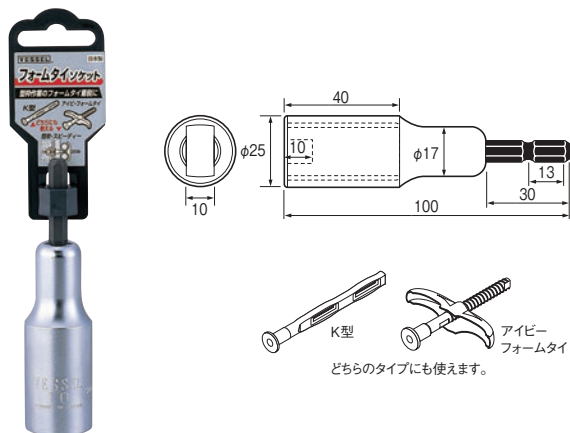
商品コード	品番	適用ネジ径	外径	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486359	A20ZW30	w3/8	28	66	124×38×28	346780
486360	A20ZW40	w1/2	28	66	124×38×28	346797

※表組内 ネジ径の色はシールカラーです。

内装:5個 外装:100個

フォームタイソケット **GA20F101**

- K型フォームタイ、アイビーフォームタイの両方に対応。
- フォームタイ専用のソケット。



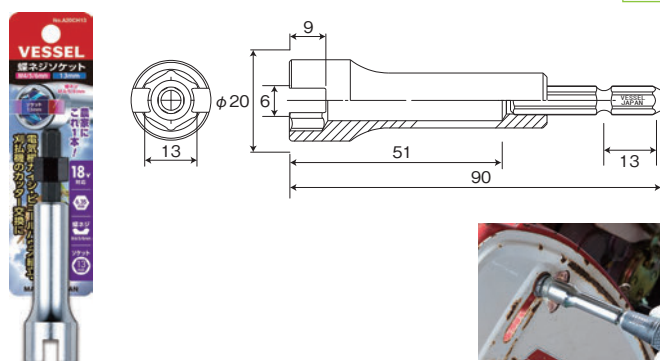
商品コード	品番	対辺	外径	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486491	GA20F101	10	25	100	160×35	346704

内装:5個 外装:100個

蝶ネジソケット **A20CH13**

- 農家にこれ1本!
- 蝶ネジ+六角ナットがこれ1本で回せる。

RoHS



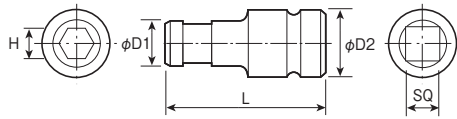
商品コード	品番	対辺	φD	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
486244	A20CH13	13	20	90	140×35	347404

内装:5個 外装:100個

■ 9.5 / 12.7 mm インパクト用 アダプター

ソケットアンビル

■ A30



商品コード	品番	差込角SQ×対辺 (mm)	細部寸法 (mm)			適合ビット	JAN (4907587)
			D1	D2	L		
479201	A30	9.5×6.35	13	20	45	A14・A16用	340177
479202		9.5×8.0	16	20	47.5	A15・A19用	340184
479401		12.7×6.35	13	25	49	A14・A16用	340191
479402		12.7×8.0	16	25	51	A15・A19用	341204

■ 12.7 mm インパクト用 アダプター

ソケットアンビル

■ BH-30

- エア/電動インパクトレンチ用のアダプター。
- 六角対辺6.35mmのビットがボールロックで取り付け可能。



商品コード	品番	差込角SQ×対辺 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
486336	BH-30	12.7×6.35	135×60	355249

内装: 5個

ソケットアンビル(スリーブ式)

■ BHC-30

- エア/電動インパクトレンチ用のアダプター。
- 六角対辺6.35mmのビットがワンタッチで取り付け可能。



商品コード	品番	差込角SQ×対辺 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
486582	BHC-30	12.7×6.35	135×60	358639

内装: 5個

ONE POINT

用途がますます広がるソケットビット

	電気製品組立・分解 六角タッピングネジ ボルト・ナットの締結に	→	5.5 mm
	キャスター・アジャストボルト取り付け ALCへの配管サドル取り付けなど	→	7 mm
	波板取り付け(フックボルト)・ 折板屋根材 中間用ドリルネジなど	→	8 mm
	C形鋼への造作物取り付け (ドリルネジなど)	→	9.6 mm
	波板取り付け(フックボルト)・ スチール家具組立・ コーチネジなど	→	10 mm
	スレート波板取り付け(フックボルト)・ 型枠機材(Pコン)など	→	12 mm
	中空壁への機材取り付け (中空壁用ハンガー) コーチネジ・設備・配管工事など	→	13 mm
	折板屋根取り付け(ルーフボルト)・ ダクト取り付け・設備・配管工事など	→	14 mm
	足場仮設工事(クランプ)・ ケーブルラック組立・ コーチネジなど	→	17 mm
	羽子板ボルト・コーチネジなど	→	19 mm
	フォームタイナット・ 羽子板ボルト・コーチネジなど	→	21 mm
	フォームタイナットに コンクリートが付着している 場合に	→	22 mm
	ホールダウン金物 (座金付ボルト・ アンカーボルト)など	→	24 mm

建築・設備用

▶ 100

建築・設備用

▶ 128

ドリルビット

▶ 138

作業工具

産業用ビット

建築・設備用ビット

セーバーソーブレード

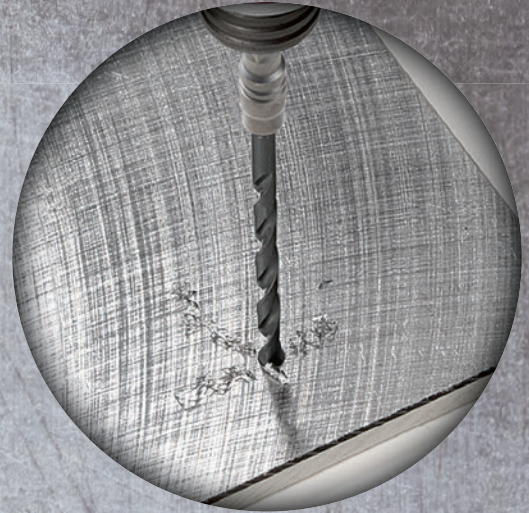
電動ドライバー

エアーツール

エアニッパー

静電気対策品

AMD クッションドリル



狙ったところに穴あけできる独自のクッションリング。ボール溝のガタツキを止め、回転方向のブレを抑制します。センターポンチ不要のXシンニング刃先で、軽い力で刃が食いつき曲面での穴あけも滑らず作業できます。

高硬度ハイスピード鋼で 切れ味が落ちない



AMD クッションドリル(鉄工用)

鉄・軽金属・合成樹脂・木材などの各種穴あけ、タップ用穴あけに。

X形(クロス)シンニングで
高速穴あけ抜群の食いつき感
※AMD-3.0以上
センターポンチ不要で、
軽い力で穴あけができます。



サイズごとに色が違うので探しやすい。



1mm~ 2mm~ 3mm~ 4mm~ 5mm~ 6mm~



クッションドリル(鉄工用)

AMD

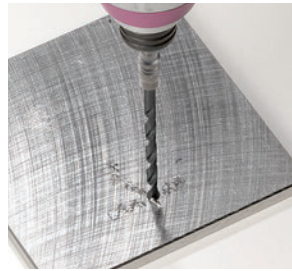
- 鉄・軽金属・合成樹脂・木材などの各種穴あけ、タップ用穴あけに。
- 高硬度HSS(ハイス鋼)で切れ味が落ちない。



X形(クロス)シニングで
高速穴あけ 抜群の食いつき感



※AMD-3.0以上
センターポンチ不要で、
軽い力で穴あけができます。



商品コード	品番	φD	ℓ	溝長	全長 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
461111	AMD-1.0	1.0	22	12	72	165×35×12	602657
461112	AMD-1.2	1.2	26	16	76	165×35×12	602664
461113	AMD-1.5	1.5	24	18	74	165×35×12	602671
461114	AMD-1.6	1.6	26	20	76	165×35×12	602688
461115	AMD-1.8	1.8	29	22	79	165×35×12	602695
461001	AMD-2.0	2.0	32	24	82	165×35×12	600011
461116	AMD-2.1	2.1	32	24	82	165×35×12	602701
461117	AMD-2.2	2.2	36	27	86	165×35×12	602718
461118	AMD-2.3	2.3	36	27	86	165×35×12	602725
461119	AMD-2.4	2.4	40	30	90	165×35×12	602732
461002	AMD-2.5	2.5	40	30	90	165×35×12	600028
461120	AMD-2.6	2.6	40	30	90	165×35×12	602749
461121	AMD-2.7	2.7	44	33	94	165×35×12	602756
461003	AMD-2.8	2.8	44	33	94	165×35×12	600035
461122	AMD-2.9	2.9	44	33	94	165×35×12	602763
461004	AMD-3.0	3.0	44	33	94	165×35×12	600042
461123	AMD-3.1	3.1	44	36	94	165×35×12	602770
461005	AMD-3.2	3.2	48	36	98	165×35×12	600059
461006	AMD-3.3	3.3	48	36	98	165×35×12	600066
461017	AMD-3.4	3.4	53	39	103	165×35×12	600172
461007	AMD-3.5	3.5	53	39	103	165×35×12	600073
461018	AMD-3.6	3.6	53	39	103	165×35×12	600189
461008	AMD-3.7	3.7	53	39	103	165×35×12	600080
461009	AMD-3.8	3.8	58	43	108	165×35×12	600097
461124	AMD-3.9	3.9	58	43	108	165×35×12	602787
461010	AMD-4.0	4.0	58	43	108	165×35×12	600103
461125	AMD-4.1	4.1	58	43	108	165×35×12	602794
461011	AMD-4.2	4.2	58	43	108	165×35×12	600110
461019	AMD-4.3	4.3	63	47	113	165×35×12	600196
461126	AMD-4.4	4.4	63	47	113	165×35×12	602800
461012	AMD-4.5	4.5	63	47	114	165×35×12	600127
461127	AMD-4.6	4.6	64	47	114	165×35×12	602817
461128	AMD-4.7	4.7	64	47	114	165×35×12	602824
461013	AMD-4.8	4.8	69	52	120	165×35×12	600134
461129	AMD-4.9	4.9	70	52	120	165×35×12	602831
461014	AMD-5.0	5.0	69	52	120	165×35×12	600141
461020	AMD-5.2	5.2	69	52	120	165×35×12	600202
461015	AMD-5.5	5.5	76	57	127	165×35×12	600158
461130	AMD-5.8	5.8	77	57	127	165×35×12	602848
461016	AMD-6.0	6.0	76	57	127	165×35×12	600165

※表組内の色はリングカラーです。

取付本数:1本 内装:10本 外装:200本

クッションドリル(鉄工用) 3本組

AMD3S



商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
461101	AMD3S-1	2.0 / 2.5 / 3.0mm 各1本	165×45×10	602305
461102	AMD3S-2	3.0 / 3.5 / 4.0mm 各1本	165×50×10	602312
461089	AMD3S-2.0	2.0mm 3本	165×45×10	007759
461090	AMD3S-2.5	2.5mm 3本	165×45×10	007766
461091	AMD3S-2.8	2.8mm 3本	165×45×10	007773
461092	AMD3S-3.0	3.0mm 3本	165×45×10	007780
461093	AMD3S-3.2	3.2mm 3本	165×45×10	007797
461094	AMD3S-3.3	3.3mm 3本	165×45×10	007803
461103	AMD3S-3.5	3.5mm 3本	165×45×10	602329
461095	AMD3S-3.8	3.8mm 3本	165×45×10	007810
461096	AMD3S-4.0	4.0mm 3本	165×45×10	007827
461097	AMD3S-4.2	4.2mm 3本	165×45×12	007834
461098	AMD3S-4.5	4.5mm 3本	165×45×12	007841
461099	AMD3S-5.0	5.0mm 3本	165×45×12	007858
461100	AMD3S-6.0	6.0mm 3本	165×45×12	007865

内装:10セット 外装:120セット

クッションドリル(鉄工用) 6本組

AMD6P



AMD6P AMD6P AMD6P AMD6P AMD6P AMD6P
-2.5 -3.0 -3.2 -3.3 -3.5 -4.0

商品コード	品番	セット内容	袋サイズ (mm)	JAN (4907587)
461171	AMD6P-2.5	2.5mm 6本	165×50×7	027702
461172	AMD6P-3.0	3.0mm 6本	165×50×7	027719
461173	AMD6P-3.2	3.2mm 6本	165×50×7	027726
461174	AMD6P-3.3	3.3mm 6本	165×50×7	027733
461104	AMD6P-3.5	3.5mm 6本	165×50×7	602336
461175	AMD6P-4.0	4.0mm 6本	165×50×7	027740

内装:10セット 外装:120セット

クッションドリル(鉄工用) 7本組

AMD7S



商品コード	品番	セット内容	袋サイズ (mm)	JAN (4907587)
461105	AMD7S	φD 2.8, 3.0, 3.5, 4.2, 4.5, 5.0, 6.0mm(各1本)	175×65×10	005854

内装:5セット 外装:100セット

建設
設備用

▶ 100

建設
設備用

▶ 128

ドリル
ビット
チャック

▶ 138

作業工具

産業用ビット

建築・設備用ビット

セーバーソーブレード

電動ドライバー

エアーツール

エアニッパー

静電気対策品

クッションドリル(鉄工用) 14本組 | AMD14S

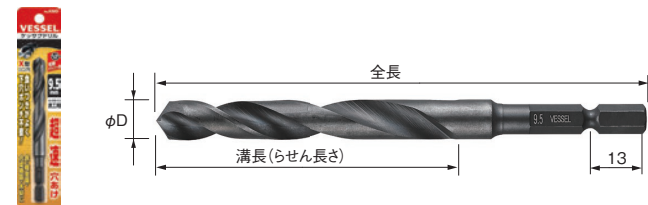


商品コード	品番	セット内容	ケースサイズ (mm)	JAN (4907587)
461106	AMD14S	φD 1.5, 2.0, 2.5, 2.8, 3.0, 3.2, 3.5, 4.0, 4.5, 5.0, 5.5, 6.0, 6.5, 7.0mm (各1本)	155×108×38	006066

※φD 6.5/7.0はケッサクドリル(No.KMD)です。 外装:10セット

ケッサクドリル | KMD

- 先端と根元で角度が違う変則らせんで切粉の排出が良く作業性がアップ。
- X型シンニングで食いつき性がよく、下穴ポンチ不要。



商品コード	品番	φD	溝長	全長 (mm)	台紙サイズ (mm)	内装 (本)	外装 (本)	JAN (4907587)
461141	KMD-6.5	6.5	63	107	165×35×11	10	200	602916
461142	KMD-7.0	7.0	65	109	165×35×11	10	200	602923
461143	KMD-7.5	7.5	66	110	165×35×11	10	200	602930
461144	KMD-8.0	8.0	67	111	165×35×11	10	200	602947
461145	KMD-8.5	8.5	70	114	165×35×11	10	200	602954
461146	KMD-9.0	9.0	73	117	165×35×11	10	200	602961
461147	KMD-9.5	9.5	74	118	165×35×15	5	100	602978
461148	KMD-10.0	10.0	76	120	165×35×15	5	100	602985
461149	KMD-10.5	10.5	78	122	165×35×15	5	100	602992
461150	KMD-11.0	11.0	81	125	165×35×15	5	100	603005
461151	KMD-11.5	11.5	82	126	165×35×15	5	100	603012
461152	KMD-12.0	12.0	83	127	165×35×15	5	100	603029
461153	KMD-12.5	12.5	83	128	165×35×15	5	100	603036
461154	KMD-13.0	13.0	85	130	165×35×15	5	100	603043

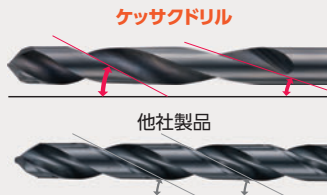
取付本数:1本

ONE POINT | KMD

大径の穴あけには、ケッサクドリル

変則らせん形状

電動ドライバーの高速回転により、切粉が詰まり穴あけできない問題を解決するため、変則らせん(らせん角がシャンクに向かって緩やかになるらせん)形状を採用。そうすることで、切粉がスムーズに排出され穴あけスピードが向上しました。



X型シンニング

食いつき性がよく、ポンチ(ドリルの先端)が逃げないように穴の中心を決めるマーキングが不要。



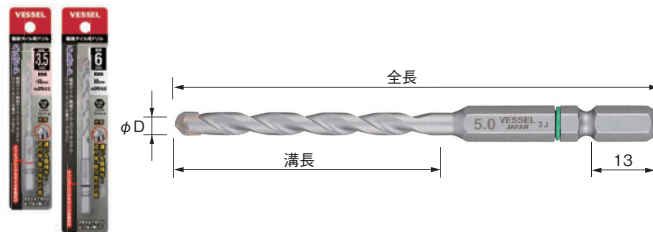
先端角度118°

切れ味重視の先端設計。軽い押しつけ力で切削可能。



磁器タイル用ドリル | CPD NEW

- 片刃非対称の新設計刃で切削抵抗が減り切削スピードと耐久性がアップ。RoHS
- 刃先を水で冷やせば、穴あけ回数アップ。
- クッションリングでサイズを色分け。



商品コード	品番	φD	溝長	全長 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
464031	CPD-3.0	3.0	45	90	145×30×8	034083
464032	CPD-3.2	3.2	45	90	145×30×8	034090
464033	CPD-3.4	3.4	45	90	145×30×8	034106
464034	CPD-3.5	3.5	45	90	145×30×8	034113
464035	CPD-3.8	3.8	50	95	145×30×8	034120
464036	CPD-4.0	4.0	50	95	145×30×8	034137
464037	CPD-4.3	4.3	50	95	145×30×8	034144
464038	CPD-4.5	4.5	50	95	145×30×8	034151
464039	CPD-4.8	4.8	50	95	145×30×8	034168
464040	CPD-5.0	5.0	50	95	145×30×8	034175
464041	CPD-5.3	5.3	65	110	162×33×11	034182
464042	CPD-5.5	5.5	65	110	162×33×11	034199
464043	CPD-6.0	6.0	65	110	162×33×11	034205
464044	CPD-6.4	6.4	65	110	162×33×11	034212
464045	CPD-6.5	6.5	65	110	162×33×11	034229

※表組内の色はリングカラーです。

内装:10本 外装:200本

磁器タイル用ドリル3本組 | CPD3S NEW

RoHS



商品コード	品番	φD	溝長	全長 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
464046	CPD3S-3.4	3.4	45	90	145×44×8	034236
464047	CPD3S-3.5	3.5	45	90	145×44×8	034243
464048	CPD3S-4.3	4.3	50	95	145×44×8	034250

※表組内の色はリングカラーです。

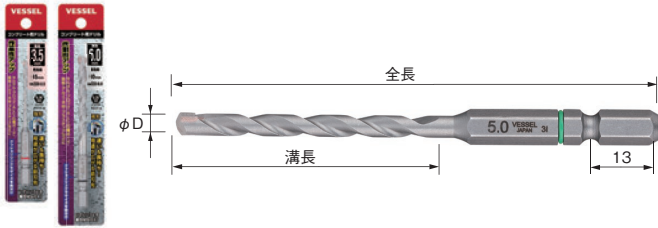
内装:10セット 外装:120セット

コンクリート用ドリル

CCD NEW

RoHS

- 両刃2枚刃で切削の負荷を分散し高耐久。
- マルチタイプで様々な被削材の穿孔が可能。
- クッションリングでサイズを色分け。



商品コード	品番	φD	溝長	全長 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
462111	CCD-3.0	3.0	45	90	145×30×8	033901
462112	CCD-3.2	3.2	45	90	145×30×8	033918
462113	CCD-3.4	3.4	45	90	145×30×8	033925
462114	CCD-3.5	3.5	45	90	145×30×8	033932
462115	CCD-3.8	3.8	50	95	145×30×8	033949
462116	CCD-4.0	4.0	50	95	145×30×8	033956
462117	CCD-4.3	4.3	50	95	145×30×8	033963
462118	CCD-4.5	4.5	50	95	145×30×8	033970
462119	CCD-4.8	4.8	50	95	145×30×8	033987
462120	CCD-5.0	5.0	50	95	145×30×8	033994
462121	CCD-5.3	5.3	65	110	162×33×11	034007
462122	CCD-5.5	5.5	65	110	162×33×11	034014
462123	CCD-6.0	6.0	65	110	162×33×11	034021
462124	CCD-6.4	6.4	65	110	162×33×11	034038
462125	CCD-6.5	6.5	65	110	162×33×11	034045

※表組内の色はリングカラーです。

内装:10本 外装:200本

コンクリート用ドリル3本組

CCD3S NEW

RoHS



商品コード	品番	φD	溝長	全長 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
462126	CCD3S-3.4	3.4	45	90	145×44×8	034052
462127	CCD3S-3.5	3.5	45	90	145×44×8	034069
462128	CCD3S-4.3	4.3	50	95	145×44×8	034076

※表組内の色はリングカラーです。

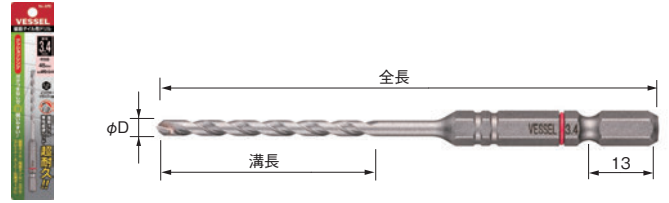
内装:10セット 外装:120セット

磁器タイル用ドリル

APD

RoHS

- 素早く、滑らず穴あけできる。
- 磁器タイル専用超硬チップを耐熱ロウ材接合。
- クッションリングで、ガタつかず、狙いやすい。



商品コード	品番	φD	溝長	全長 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
464001	APD-3.0	3.0	45	102	165×35×12	006899
464002	APD-3.2	3.2	45	102	165×35×12	006905
464003	APD-3.4	3.4	45	102	165×35×12	006912
464004	APD-3.5	3.5	45	102	165×35×12	006929
464005	APD-3.8	3.8	50	107	165×35×12	006936
464006	APD-4.0	4.0	50	107	165×35×12	006943
464007	APD-4.3	4.3	50	107	165×35×12	006950
464008	APD-4.5	4.5	50	107	165×35×12	006967
464009	APD-4.8	4.8	50	107	165×35×12	006974
464010	APD-5.0	5.0	50	107	165×35×12	006981
464011	APD-5.3	5.3	65	122	165×35×12	006998
464012	APD-5.5	5.5	65	122	165×35×12	007001
464013	APD-6.0	6.0	65	122	165×35×12	007018
464014	APD-6.4	6.4	65	122	165×35×12	007025
464015	APD-6.5	6.5	65	122	165×35×12	007032

※表組内の色はリングカラーです。

取付本数:1本 内装:10本 外装:200本

磁器タイル用ドリル3本組

APD3S

RoHS



商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
464016	APD3S-3.4	3.4mm 3本	165×50×10	007049
464017	APD3S-3.5	3.5mm 3本	165×50×10	007056
464018	APD3S-4.3	4.3mm 3本	165×50×10	007063
464019	APD3S-6.0	6.0mm 3本	165×50×10	007070

※表組内の色はリングカラーです。

内装:10セット

ONE POINT

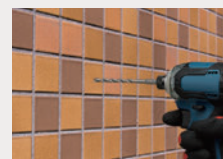
APD

抜群の耐久性と切削スピード



対磁器タイル性能を重視した先端形状で、素早く穴あけ。

先端部に超硬チップを採用。さらに非対称の刃先により切削抵抗を低減し、硬くて滑りやすい磁器タイルにも、低いトルクで、素早く穴をあけられます。



耐熱ロウ材を使用し、水を使わなくても高耐久。

超硬チップと本体の接合に、耐熱性の高いロウ材を使用していますので、作業の際には水は不要です。もちろん水をお使いいただければ、さらに耐久性は高まります。

クッションリングはサイズ別に色分けされていますので、欲しいサイズがすぐに探せます。
φ3.0～3.8mm=赤
φ4.0～4.8mm=黄
φ5.0～5.5mm=緑
φ6.0～6.5mm=黒



クッションリングで、ガタつかず、狙いやすい。ベッセル独自のクッションリングで、チャック内でのガタツキを抑制。先端部の食いつき性能と合わせて、狙った場所へしっかりと穴あけできます。

建設
ビット
設備
用

▶ 100

建設
ビット
設備
用

▶ 128

ドリル
ビット
チャック

▶ 138

作業工具

産業用ビット

建築・設備用ビット

セーバーソーブレード

電動ドライバー

エアーツール

エアニッパー

静電気対策品

クッションドリル(コンクリート用)

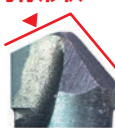
ACD

- モルタル・ブロック・レンガ・ALC・石膏ボードなどの穴あけ、プラグアンカー挿入やプラグレスビス用の下穴あけに。

RoHS



超硬チップ
+
非対称形状



切削抵抗を軽減し、
低トルクでの被削材
穿孔を可能にしています。

商品コード	品番	φD	溝長	全長	(mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
462001	ACD-3.0	3.0	45	102		165×35×12	601018
462002	ACD-3.2	3.2	45	102		165×35×12	601025
462003	ACD-3.4	3.4	45	102		165×35×12	601032
462004	ACD-3.5	3.5	45	102		165×35×12	601049
462005	ACD-3.8	3.8	50	107		165×35×12	601056
462006	ACD-4.0	4.0	50	107		165×35×12	601063
462007	ACD-4.3	4.3	50	107		165×35×12	601070
462008	ACD-4.5	4.5	50	107		165×35×12	601087
462009	ACD-4.8	4.8	50	107		165×35×12	601094
462010	ACD-5.0	5.0	50	107		165×35×12	601100
462015	ACD-5.3	5.3	65	122		165×35×12	601155
462011	ACD-5.5	5.5	65	122		165×35×12	601117
462012	ACD-6.0	6.0	65	122		165×35×12	601124
462013	ACD-6.4	6.4	65	122		165×35×12	601131
462014	ACD-6.5	6.5	65	122		165×35×12	601148

※表組内の色はリングカラーです。

取付本数:1本 内装:10本 外装:200本

クッションドリル(コンクリート用) 3本組

ACD3S



RoHS

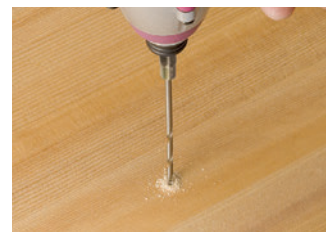
商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
462101	ACD3S-3.4	3.4mm 3本	165×50×10	602503
462102	ACD3S-3.5	3.5mm 3本	165×50×10	602510
462103	ACD3S-4.3	4.3mm 3本	165×50×10	602527

内装:10セット

クッションドリル(下穴錐)

ATD

- 木材・集成材・竹・石膏ボード・樹脂などの穴あけ、割れやすい材料の下穴あけに。
- 耐久性に優れたストレートシャンクで硬木穴あけもOK。



商品コード	品番	φD	ℓ	溝長	全長	(mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
463002	ATD-5	4.0	103	76	153		200×35×12	602022
463003	ATD-6	5.0	113	80	163		200×35×12	602039

※表組内の色はリングカラーです。

取付本数:1本 内装:10本 外装:200本

クッションドリル(コンクリート用) ロングタイプ

ACD

RoHS



商品コード	品番	φD	溝長	全長	(mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
462029	ACD-3.4L	3.4	95	152		200×35×12	601346
462030	ACD-3.5L	3.5	95	152		200×35×12	601353
462031	ACD-4.3L	4.3	100	157		200×35×12	601315
462032	ACD-4.8L	4.8	100	157		200×35×12	601322
462033	ACD-5.0L	5.0	100	157		200×35×12	601339
462034	ACD-6.4L	6.4	115	172		200×35×12	601360

※表組内の色はリングカラーです。

取付本数:1本 内装:10本 外装:200本

下穴ドリル

AHD

RoHS

- 電ドラボールでも使える、下穴用ドリル。
- 穴あけ負荷が少ない逆テーパの螺旋形状。
- 無電解ニッケルメッキ処理でサビに強く、滑りが良く木くずつまりを防止。
- 穴あけの送り量をコントロールしやすい刃先設計。



AHD-3



AHD-4



AHD-3



AHD-4

商品コード	品番	φD	溝長	全長	(mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
462901	AHD-3	2.8	30	65		160×35×8	028051
462902	AHD-4	3.6	45	80		160×35×8	028068

内装:10本

ネジはずしビット

NEJ-1/-2/-3



●穴あけ、ネジはずしの回転方向がどちらも左回転、ゆるめる方向に回すだけ。



商品コード	品番	適用ネジ	全長	ドリル部先端径	ネジ部先端径	対辺 (mm)	JAN (4907587)
485424	NEJ-1	M3~M4	82	1.8	1.7	6.35	346452
485425	NEJ-2	M5~M6	82	2.7	2.6	6.35	346469
485426	NEJ-3	M6~M8	82	3.7	3.6	6.35	346476

※表組内の色はリングカラーです。 台紙サイズ:135×50×8mm 内装:10個 外装:200個

ネジはずしビット 3本組

NEJ-123

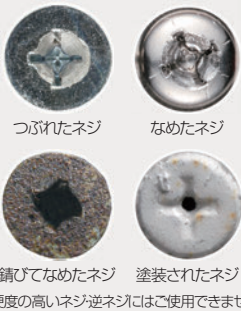
商品コード	品番	セット内容	JAN (4907587)
485428	NEJ-123	NEJ-1/NEJ-2/NEJ-3 各1本	346490

台紙サイズ:135×63×8mm 内装:10個 外装:200個

ONE POINT

NEJ-1/-2/-3

つぶれたネジが簡単にはずせる!!



ドリル穴あけとネジはずしが同方向(左回転)で、ネジをはずすことができます。

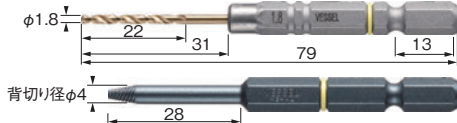
※硬度の高いネジ逆ネジにはご使用できません。

ネジはずしビットスリム

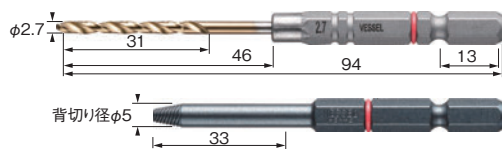
NEJ-4/-5



M3~M4用



M5~M6用



商品コード	品番	適用ネジ	セット内容	JAN (4907587)
485429	NEJ-4	M3~M4	ドリルビット(φ1.8)、ネジビット(φ4)	010872
485430	NEJ-5	M5~M6	ドリルビット(φ2.7)、ネジビット(φ5)	010889

※表組内の色はリングカラーです。 台紙サイズ:160×63×8mm 内装:10個 外装:100個

ネジはずしビットスリムセット

NEJ-45

商品コード	品番	セット内容	JAN (4907587)
485423	NEJ-45	NEJ-4/NEJ-5 各1セット	010896

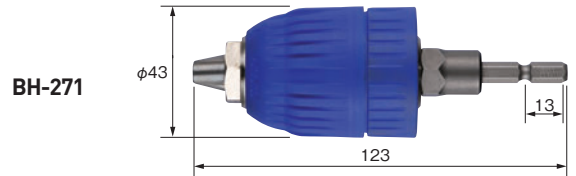
←ハズセルは59ページ パックサイズ:160×50×12mm 内装:5個 外装:50個

ドリルチャック キイレスタイプ

BH

●エアー・電動ドライバー用。

RoHS



商品コード	品番	内容	先端工具つかみ範囲 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
486344	BH-261	ドリルチャック (キイレスタイプ)	φ径 0.5~10	140×80×45	356994
486343	BH-271	ドリルチャック (キイレスタイプ)	φ径 1.5~13	140×80×45	357700

内装:5個

ONE POINT

NEJ-4/-5

奥まった箇所にも使える先端スリム形状



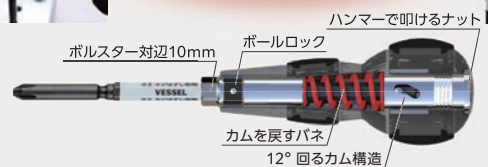
ONE POINT

ハズセル

なめたネジに新しい溝を形成
硬くて丈夫な箇所のはずれないネジに!
打撃+回転で、一気にはずす



叩くと12°逆回転



硬くて丈夫な箇所のはずれないネジには **238HW-2**
変形しやすい箇所のネジや錆びたネジには **230HW-2**

←ハズセルは59ページ

建設設備用

100

建設設備用

128

ドリルチャック

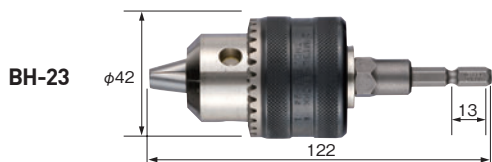
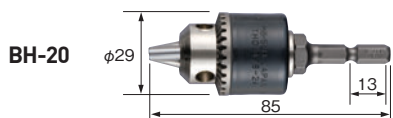
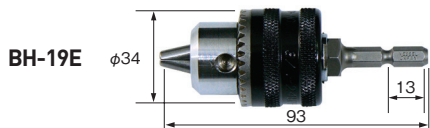
138

ドリルチャック キイ付タイプ

BH

- エア・電動ドライバー用。●抜群の握力・高精度。
- 耐久性に優れたシャフト部。
- キイ付タイプ…付属のキイで先端工具を着脱。
- ハイブリッドタイプ…キイ付・キイなし両用タイプ。

RoHS



BH-19E

BH-20

BH-21

BH-23

商品コード	品番	内容	先端工具 つかみ範囲(mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485311	BH-19E	ドリルチャック (キイ付タイプ)・キイ	口径 1.0~10	140×80×37	359049
486337	BH-20	ドリルチャック (キイ付タイプ)・キイ	口径 0.8~6.5	140×80×31	355324
486338	BH-21	ドリルチャック (ハイブリッドタイプ)・キイ	口径 1.5~10	140×80×38	355331
486340	BH-23	ドリルチャック (キイ付タイプ)・キイ	口径 1.5~13	140×80×44	355836

内装:5個

ドリルチャック替軸

BH



BH-24

適用機種: BH-19E/20/21/23/261

BH-29

適用機種: BH-271

BH-24 BH-29

商品コード	品番	内容	ネジサイズ	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
486341	BH-24	替軸・替軸取付用逆ネジ	3/8-24UNF	135×35×17	356062
486349	BH-29	替軸・替軸取付用逆ネジ	1/2-20UNF	135×35×17	356987

BH-24付属ネジ適用機種

小: BH-20
大: BH-19E / 21 / 23 / 261

内装:5個

ドリルチャック(SDSプラス用)

BH-28

- ロータリハンマー・ハンマードリル用。

RoHS



商品コード	品番	内容	先端工具 つかみ範囲(mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
486348	BH-28	ドリルチャック (キイレスタイプ)	口径 1.5~13	185×100×45	356970

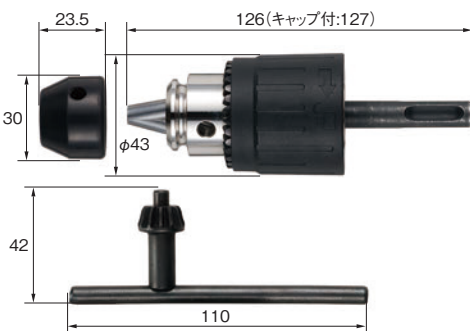
内装:5個

ドリルチャック(SDSプラス用)

BH-22H

- ロータリハンマー・ハンマードリル用。

RoHS



商品コード	品番	内容	先端工具 つかみ範囲(mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
485312	BH-22H	ドリルチャック (キイ付タイプ)・キイ	口径 2.5~13	185×100×45	356093

内装:5個

防じんキャップ

BH-22HC

- BH-22H用防じんキャップ。



商品コード	品番	内容	箱サイズ (mm)	JAN (4907587)
485313	BH-22HC	防じんキャップ / 5個	58×56×174	356109

内装:5個

作業工具

産業用ビット

建築・設備用ビット

セーバーソーブレード

電動ドライバー

エアーツール

エアリーパー

静電気対策品

お客様の欲しいものがすぐ見つかる

店頭ディスプレイのご提案

180cm

150cm

120cm

90cm

60cm

30cm

0cm

0cm **30cm** **60cm** **90cm** **120cm**

ブレンないビット (ブレンないビット) クッションリングで、ビットのブレを抑制! 鋭い切削や、きれいな打ちに、まっすぐ打てる

ナメないビット (ナメないビット) 打ちにくい場所や、打ちすぎに気を付けて、刃先についた「キズ」がネジに食いこく! ナメに!

先端強化ビット (先端強化ビット) 先端が壊れにくいリブ付き形状、刃先! クワックが深い場合や、締め打ちに

見やすいビット (見やすいビット) 先端先端! で、スリムネジでも誤が見やすい!

史上最強のビットシリーズ (史上最強のビットシリーズ) 剛彩ビット 40V⁺ 最高硬度 "HRC62" を実現 最新材料 **SHARP** 鋼は、強さとねばりが違う。

史上最強のビットシリーズ (史上最強のビットシリーズ) 剛彩ビット 40V⁺ 最高硬度 "HRC62" を実現 最新材料 **SHARP** 鋼は、強さとねばりが違う。

史上最強のビットシリーズ (史上最強のビットシリーズ) 剛彩ビット 40V⁺ 最高硬度 "HRC62" を実現 最新材料 **SHARP** 鋼は、強さとねばりが違う。

18V対応 軸がねじれない、軸圧入式 **剛鉄ソケット** 面積触型6角のため耐久性に優れる

18V対応 首振りリショートソケット いざという時に差が出るカドキワ作業に最適!

18V対応 首振りリソケット 首振り深穴、カドキワでは首振りタイプに

40V⁺ 5倍長持ち 軸折れに強い **超剛鉄ミラーソケット** トーション効果と衝撃吸収で軸折れを防止!

12V対応 深穴ソケット 面積触型で作業性が向上

ビットホルダー (ビットホルダー) ビットやソケットの携帯に便利!

強力マグネット (強力マグネット) 強力マグネット

ビットホルダー (ビットホルダー) ビットホルダー

建設設備用
ビット
建設設備用
ソケット
ドリルビット
チャック
138