

建築・設備用ビット

BITS & SOCKETS





Contents

建築・設備用ビット	88 - 102
建築・設備用ソケット	103 - 111
プロコンシリーズ	112 - 120
ブラックレーザースシリーズ	121 - 122
ドリルビット／ドリルチャック	123 - 127

建築・設備用ビット テクニカル

BITS & SOCKETS

TECHNICAL



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)
このマークは上記6物質の使用量規制(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。 <http://www.vessel.co.jp/>

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS



リブ PAT.

マグナム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。

94P
115P
122P



ギザ

ギザ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。

96P



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。

96P



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。

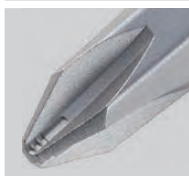
96P



スレンダー

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。

95P



ジョーズ PAT.

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つきますので
ネジ倒れがなく作業効率の向上につながります。

96P



サキスポ形状

ネジ山が入り込むときや
木目を通過する瞬間の
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
効率作業が行えます。

113P
~116P
118P
122P

厳選素材

長年の経験とリサーチから硬度(摩耗の少なさ)と靱性(欠けに強い粘りけ)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
耐摩耗性が增大。

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

焼入れ硬化しやすさが増大。
耐酸化性が増大。靱性を改善する。

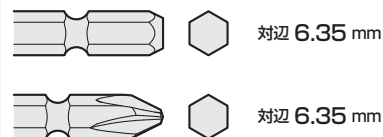
Mo...モリブデン

焼入れ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。





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くい込みを抑制し、チャックを傷めません。



94P
95P

クッションリング

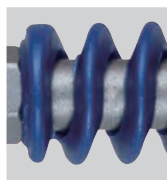
チャックとビットのすき間を最小限にすることで、ビットのガタつき・振れを抑制します。



95P

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。



94P

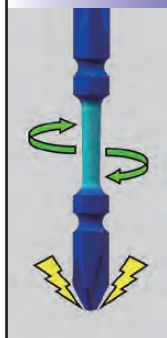
マグネット入り

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。



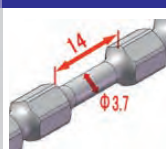
トーション効果

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するため、刃先の折れを防止します。



φ3.7×14mm

ドリルネジ締め付けなどのハードジョイント向け。ネジ締め側の部材が硬いものに最適。

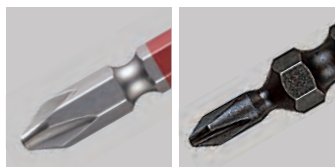


94P
~95P
113P
~116P
122P

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。

ダイハード
鋼



88P
~93P
116P

No. GS

剛彩ビット



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、より強くしてしなやかな特性をビットに付加することができました。

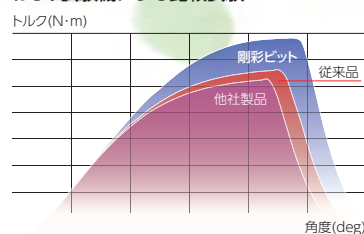
硬度と靱性を兼ね備えた折れにくいビット材として「なかなか死なない=ダイハード」鋼と命名しました。

ダイハード鋼[※]

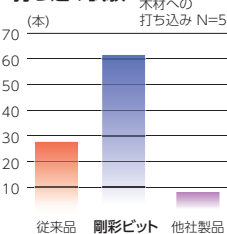
※ダイハード鋼は、材料特性を十分に活かせるアイテム・サイズに使用しています。

- 素材は、多くのアイテムで最高硬度HRC62を誇るダイハード鋼を使用しています。折れにくい、曲がりにくいのももちろんのこと、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



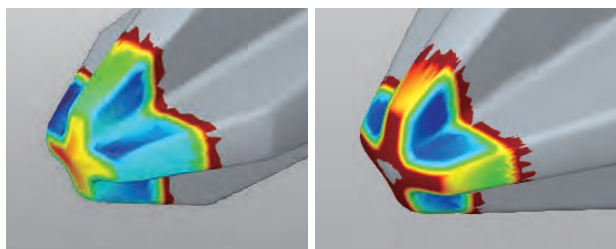
打ち込み試験



- 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)

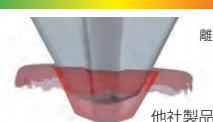


ビスに近い



剛彩ビット

ビスから離れている



他社製品

No. GS14

両頭 剛彩ビット

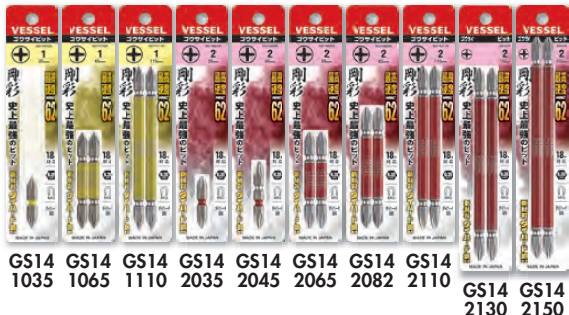
サイズ別にわかりやすく色分け。強さとねばりがあるダイハード鋼を採用。



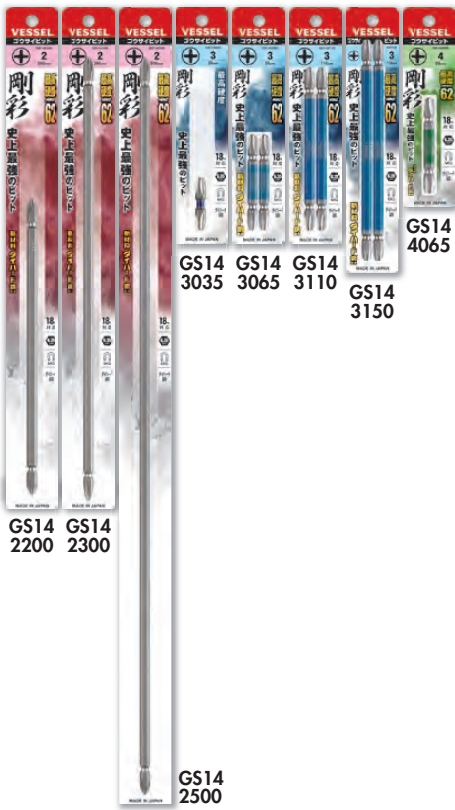
※写真はイメージです。

No. GS14 両頭 剛彩ビット NEW

- 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ド鋼を採用。



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



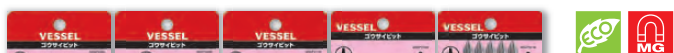
GS14 3035 GS14 3065 GS14 3110 GS14 4065 GS14 2500 GS14 2200 GS14 2300

品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
GS141035	⊕1× 35 1本	160×35×8	336019
GS141065	⊕1× 65 2本	160×35×8	336026
GS141110	⊕1×110 2本	160×35×8	336033
GS142035	⊕2× 35 1本	160×35×8	336040
GS142045	⊕2× 45 1本	160×35×8	336057
GS142065	⊕2× 65 2本	160×35×8	336064
GS142082	⊕2× 82 2本	160×35×8	336071
GS142110	⊕2×110 2本	160×35×8	336088
GS142130	⊕2×130 2本	180×35×8	336095
GS142150	⊕2×150 2本	180×35×8	336101
GS142200	⊕2×200 1本	340×35×8	336118
GS142300	⊕2×300 1本	340×35×8	336125
GS142500	⊕2×500 1本	540×35×8	336132
GS143035	⊕3× 35 1本	160×35×8	336149
GS143065	⊕3× 65 2本	160×35×8	336156
GS143110	⊕3×110 2本	160×35×8	336163
GS143150	⊕3×150 2本	180×35×8	336170
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

No. GS5P 両頭 剛彩ビット 5本組 NEW



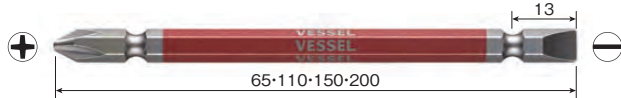
品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
GS5P2065	⊕2× 65 5本	160×70×8	336521
GS5P2082	⊕2× 82 5本	160×70×8	336538
GS5P2110	⊕2×110 5本	160×70×8	336545
GS5P2130	⊕2×130 5本	180×70×8	336552
GS5P2150	⊕2×150 5本	180×70×8	336569

※表組内の色はビットカラーです。

内装:10セット

No. GS14 両頭コンビ 剛彩ビット NEW

- 2サイズを一本のビットに組み込みました。



GS14 1211 GS14 2311 GS14 5665 GS14 5611 GS14 1565 GS14 1511 GS14 2665 GS14 2611 GS14 2615

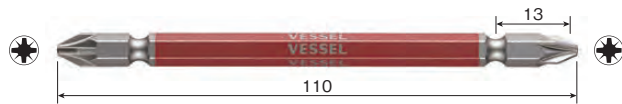
品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
GS141211	⊕1/⊕2×110 2本	160×35×8	336200
GS142311	⊕2/⊕3×110 2本	160×35×8	336187
GS145665	⊖5/⊖6× 65 2本	160×35×8	336507
GS145611	⊖5/⊖6×110 2本	160×35×8	336514
GS141565	⊕1/⊖5× 65 2本	160×35×8	336217
GS141511	⊕1/⊖5×110 2本	160×35×8	336224
GS142665	⊕2/⊖6× 65 2本	160×35×8	336231
GS142611	⊕2/⊖6×110 2本	160×35×8	336248
GS142615	⊕2/⊖6×150 2本	180×35×8	336255
GS142620	⊕2/⊖6×200 1本	340×35×8	336262

※表組内の色はビットカラーです。

内装:10セット

No. GSPZ 両頭ポジドライブ 剛彩ビット NEW

- 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。



GSPZ 1110 GSPZ 2110 GSPZ 3110

品番No.	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
GSPZ1110	PZ1×110 1本	160×35×8	336644
GSPZ2110	PZ2×110 1本	160×35×8	336651
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

No. GS5P 両頭スクエア 剛彩ビット 5本組 NEW



GS5P-42 GS5P-44

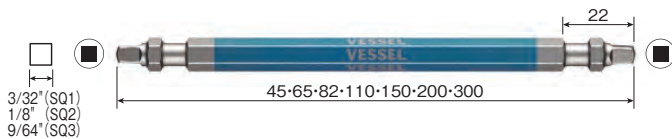
品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
GS5P-42	SQ3× 65 5本	160×70×8	337344
GS5P-44	SQ3×110 5本	160×70×8	337351

※表組内の色はビットカラーです。

内装:10セット

No. GS14SQ 両頭スクエア 剛彩ビット NEW

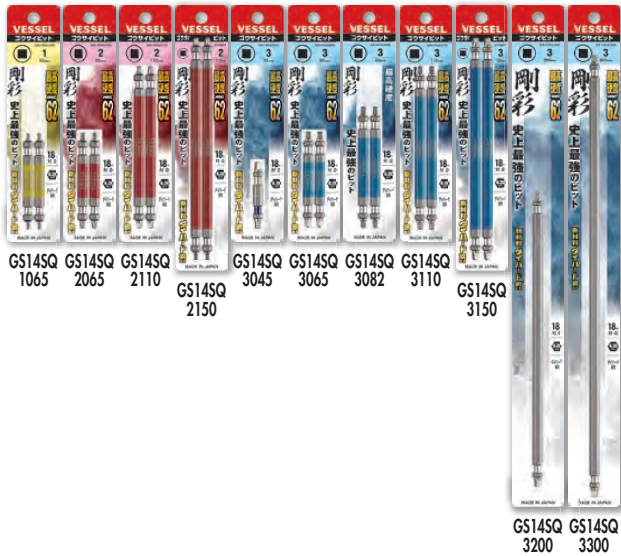
- サッシや耐震金物に多く使われる四角ねじ用のビット。



3/32" (SQ1)

1/8" (SQ2)

9/64" (SQ3)



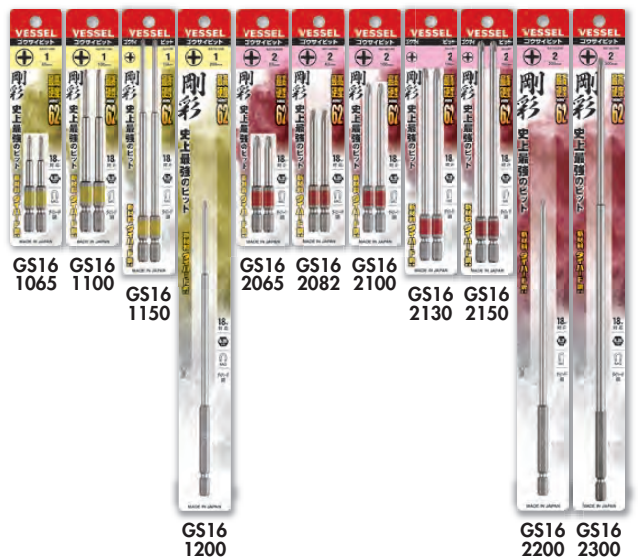
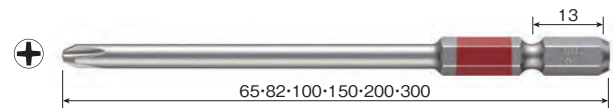
品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
GS14SQ1065	SQ1× 65 2本	160×35×8	337238
GS14SQ2065	SQ2× 65 2本	160×35×8	337245
GS14SQ2110	SQ2×110 2本	160×35×8	337252
GS14SQ2150	SQ2×150 2本	180×35×8	337269
GS14SQ3045	SQ3× 45 1本	160×35×8	337276
GS14SQ3065	SQ3× 65 2本	160×35×8	337283
GS14SQ3082	SQ3× 82 2本	160×35×8	337290
GS14SQ3110	SQ3×110 2本	160×35×8	337306
GS14SQ3150	SQ3×150 2本	180×35×8	337313
GS14SQ3200	SQ3×200 1本	340×35×8	337320
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

No. GS16 片頭 剛彩ビット NEW

- 狭い箇所での作業に便利な細軸タイプ。



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
GS161065	⊕1 × 65 2本	160×35×8	336323
GS161100	⊕1 ×100 2本	160×35×8	336330
GS161150	⊕1 ×150 2本	180×35×8	336347
GS161200	⊕1 ×200 1本	340×35×8	336354
GS162065	⊕2 × 65 2本	160×35×8	336361
GS162082	⊕2 × 82 2本	160×35×8	336378
GS162100	⊕2 ×100 2本	160×35×8	336385
GS162130	⊕2 ×130 2本	180×35×8	336392
GS162150	⊕2 ×150 2本	180×35×8	336408
GS162200	⊕2 ×200 1本	340×35×8	336415
GS162300	⊕2 ×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

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

No. GS16 片頭 剛彩ビット (精密タイプ) NEW



GS16 GS16 GS16 GS16 GS16
00065 00100 0065 0082 0100

品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
GS1600065	Φ00×65 2本	160×35×8	336279
GS1600100	Φ00×100 2本	160×35×8	336286
GS160065	Φ0×65 2本	160×35×8	336293
GS160082	Φ0×82 2本	160×35×8	336309
GS160100	Φ0×100 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

No. GS16PL 片頭 剛彩ビット (マイナス) NEW

●マイナスネジ用のビット。



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

品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
GS16PL18	⊖1.8×65 2本	135×35×8	336439
GS16PL25	⊖2.5×65 2本	135×35×8	336446
GS16PL30	⊖3×65 2本	135×35×8	336453
GS16PL40	⊖4×65 2本	135×35×8	336460
GS16PL50	⊖5×65 2本	135×35×8	336477
GS16PL60	⊖6×65 2本	135×35×8	336484
GS16PL80	⊖8×65 1本	135×35×15	336491

※表組み内の色はビットカラーです。 内装:10セット

No. GS5P 片頭 剛彩ビット 5本組 NEW



GS5P2065D GS5P2100D
GS5P2130D GS5P2150D

品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
GS5P2065D	Φ2×65 5本	160×70×8	336576
GS5P2100D	Φ2×100 5本	160×70×8	336583
GS5P2130D	Φ2×130 5本	180×70×8	336590
GS5P2150D	Φ2×150 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

No. GS5P 剛彩ビット 5本組 (アソート) NEW



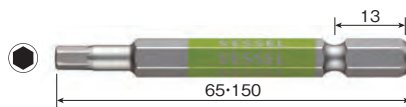
GS5P-01 GS5P-02 GS5P-03

品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
GS5P-01	両頭 Φ2/Φ6×65 1本	160×70×8	336637
	両頭 Φ2×110 1本		
	両頭 Φ3×65 1本		
	片頭 Φ1×65 1本		
GS5P-02	片頭 Φ2×100 1本	160×70×8	336620
	両頭 Φ1×65 1本		
	両頭 Φ2×65 1本		
	両頭 Φ2×110 2本		
GS5P-03	両頭 Φ3×65 1本	160×70×8	336613
	片頭 Φ00×65 1本		
	片頭 Φ0×65 1本		
	片頭 Φ1×65 1本		
	片頭 Φ3×65 1本		
	片頭 Φ4×65 1本		

※表組内の色はビットカラーです。 内装:10セット

No. GSH 片頭ヘックス 剛彩ビット NEW

●六角穴付きボルト、六角穴付き止めネジ用のビット。



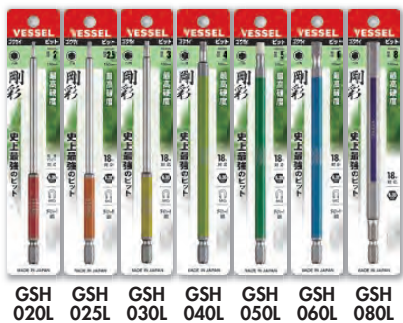
GS16 GS16 GS16 GS16 GS16 GS16 GS16 GS16 GS16 GS16 GS16 GS16
GSH 015S GSH 020S GSH 025S GSH 030S GSH 040S GSH 050S GSH 060S GSH 080S GSH 100S GSH 120S GSH 140S GSH 170S

品番No.	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
GSH015S	対辺1.5×65 1本	135×35×8	336675
GSH020S	対辺2×65 1本	135×35×8	336682
GSH025S	対辺2.5×65 1本	135×35×8	336699
GSH030S	対辺3×65 1本	135×35×8	336705
GSH040S	対辺4×65 1本	135×35×8	336712
GSH050S	対辺5×65 1本	135×35×8	336729
GSH060S	対辺6×65 1本	135×35×8	336736
GSH080S	対辺8×65 1本	135×35×10	336743
GSH100S	対辺10×65 1本	135×35×22	336750
GSH120S	対辺12×65 1本	135×35×22	336767
GSH140S	対辺14×65 1本	135×35×22	336774
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)

No. GSH 片頭ヘックス 剛彩ビット(ロングタイプ) NEW



品番No.	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
GSH020L	対辺2 ×150 1本	180×35× 8	336804
GSH025L	対辺2.5×150 1本	180×35× 8	336811
GSH030L	対辺3 ×150 1本	180×35× 8	336828
GSH040L	対辺4 ×150 1本	180×35× 8	336835
GSH050L	対辺5 ×150 1本	180×35× 8	336842
GSH060L	対辺6 ×150 1本	180×35× 8	336859
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

No. GS5P 片頭ヘックス 剛彩ビット 5本組(アソート) NEW



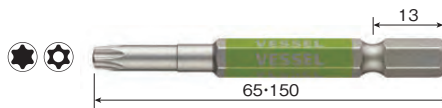
品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
GS5P-31	対辺2.5× 65 1本	160×70×8	336798
	対辺3 × 65 1本		
	対辺4 × 65 1本		
	対辺5 × 65 1本		
	対辺6 × 65 1本		
GS5P-32	対辺2.5×150 1本	180×70×8	336873
	対辺3 ×150 1本		
	対辺4 ×150 1本		
	対辺5 ×150 1本		
	対辺6 ×150 1本		

※表組内の色はビットカラーです。

内装:10セット

No. GSVT 片頭トルクス 剛彩ビット NEW

- 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ため、あらゆるトルクスネジに対応。
- タンパーブルーネジ(いじり止め付きネジ)に対応。(T4・T5を除く)



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

品番No.	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
GSVT04S	T4 × 65 1本	135×35×8	337030
GSVT05S	T5 × 65 1本	135×35×8	337047
GSVT06SH	T6H × 65 1本	135×35×8	337054
GSVT08SH	T8H × 65 1本	135×35×8	337061
GSVT10SH	T10H× 65 1本	135×35×8	337078
GSVT15SH	T15H× 65 1本	135×35×8	337085
GSVT20SH	T20H× 65 1本	135×35×8	337092
GSVT25SH	T25H× 65 1本	135×35×8	337108
GSVT27SH	T27H× 65 1本	135×35×8	337115
GSVT30SH	T30H× 65 1本	135×35×8	337122
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

No. GSVT 片頭トルクス 剛彩ビット(ロングタイプ) NEW



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

品番No.	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
GSVT10LH	T10H×150 1本	180×35×8	337153
GSVT15LH	T15H×150 1本	180×35×8	337160
GSVT20LH	T20H×150 1本	180×35×8	337177
GSVT25LH	T25H×150 1本	180×35×8	337184
GSVT27LH	T27H×150 1本	180×35×8	337191
GSVT30LH	T30H×150 1本	180×35×8	337207
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、米国アキュメントインテックチュアル・プロパティス 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・プロパティス LLCの正式ライセンスラーです。

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

No. GS5P 片頭トルクス 剛彩ビット 5本組(アソート) **NEW**



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
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		
GS5P-34	T10H×150 1本	180×70×8	337221
	T15H×150 1本		
	T20H×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

No. GSBP 片頭ボールポイント 剛彩ビット(ロングタイプ) **NEW**



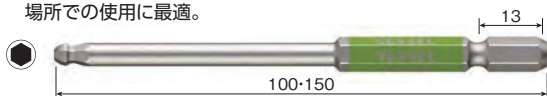
GSBP 030L GSBP 040L GSBP 050L GSBP 060L GSBP 080L

品番No.	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
GSBP030L	対辺3 ×150 1本	180×35× 8	336972
GSBP040L	対辺4 ×150 1本	180×35× 8	336989
GSBP050L	対辺5 ×150 1本	180×35× 8	336996
GSBP060L	対辺6 ×150 1本	180×35× 8	337009
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

No. GSBP 片頭ボールポイント 剛彩ビット **NEW**

- 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。



対辺10を
を除く 対辺8、
対辺10
を除く



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

品番No.	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
GSBP020S	対辺2 ×100 1本	160×35× 8	336880
GSBP025S	対辺2.5×100 1本	160×35× 8	336897
GSBP030S	対辺3 ×100 1本	160×35× 8	336903
GSBP040S	対辺4 ×100 1本	160×35× 8	336910
GSBP050S	対辺5 ×100 1本	160×35× 8	336927
GSBP060S	対辺6 ×100 1本	160×35× 8	336934
GSBP080S	対辺8 ×100 1本	160×35×15	336941
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

No. GS5P 片頭ボールポイント 剛彩ビット 5本組(アソート) **NEW**



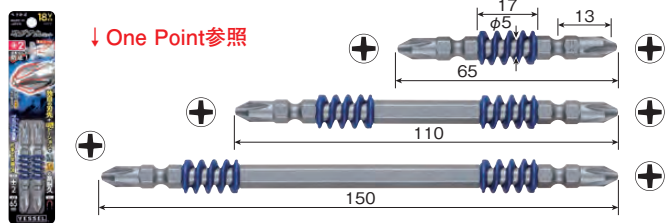
GS5P-35 GS5P-36

品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
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		
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		

※表組内の色はビットカラーです。 内装:10セット

No. MX14 両頭マグナムビット 2本組 PAT.

- 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出しが容易。

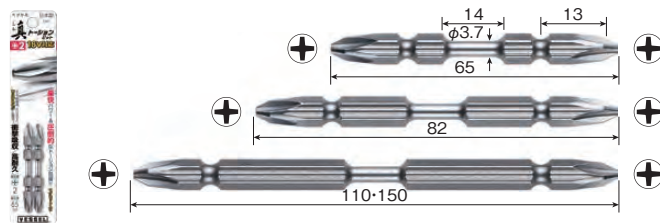


品番No.	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
MX142065	Φ2×φ5× 65 2本	H	160×35×8	348210
MX142110	Φ2×φ5×110 2本	H	160×35×8	348234
MX142150	Φ2×φ5×150 2本	H	210×35×8	348241

内装:10セット

No. RT 真トーションビット 2本組

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



品番No.	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
RT142065	Φ2×φ3.7× 65 2本	X	160×35×8	348142
RT142082	Φ2×φ3.7× 82 2本	X	160×35×8	348159
RT142110	Φ2×φ3.7×110 2本	X	160×35×8	348166
RT142150	Φ2×φ3.7×150 2本	X	210×35×8	348173

内装:10セット

No. MX5P 両頭マグナムビット 5本組 PAT.



MX5P2065 MX5P2110

品番No.	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
MX5P2065	Φ2×φ5× 65 5本	H	160×70×8	348296
MX5P2110	Φ2×φ5×110 5本	H	160×70×8	348302

内装:10セット

No. RT5P 真トーションビット 5本組



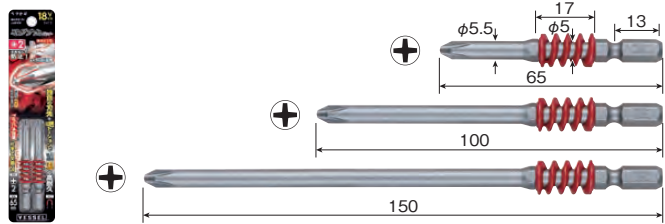
RT5P2065 RT5P2082 RT5P2110

品番No.	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
RT5P2065	Φ2×φ3.7× 65 5本	X	160×70×8	348180
RT5P2082	Φ2×φ3.7× 82 5本	X	160×70×8	348197
RT5P2110	Φ2×φ3.7×110 5本	X	160×70×8	348203

内装:10セット

No. MX16 段付マグナムビット 2本組 PAT.

- 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出しが容易。



品番No.	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
MX162065	Φ2×φ5× 65 2本	H	160×35×8	348258
MX162100	Φ2×φ5×100 2本	H	160×35×8	348272
MX162150	Φ2×φ5×150 2本	H	210×35×8	348289

内装:10セット

No. RT10P 真トーションビット 10本組



RT10P2065F RT10P2082F RT10P2110F

品番No.	セット内容	熱処理区分	袋サイズ (mm)	JAN (4907587)
RT10P2065F	Φ2×φ3.7× 65 10本	X	143×87×7	320469
RT10P2082F	Φ2×φ3.7× 82 10本	X	143×87×7	320476
RT10P2110F	Φ2×φ3.7×110 10本	X	162×87×7	320483

内装:10セット

No. MX5P 段付マグナムビット 5本組 PAT.



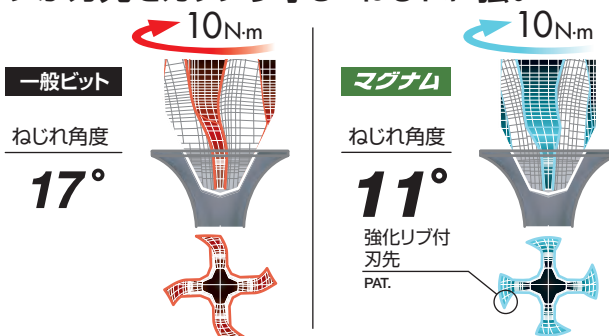
MX5P2065D MX5P2100D

品番No.	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
MX5P2065D	Φ2×φ5× 65 5本	H	160×70×8	348319
MX5P2100D	Φ2×φ5×100 5本	H	160×70×8	348326

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!



HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

No. AS スレンダービット 2本組

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



品番No.	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
AS141065	⊕1× 65	2本	H 160×35×8	354303
AS142045	⊕2× 45	2本	H 160×35×8	354297
AS142065	⊕2× 65	2本	H 160×35×8	353900
AS142110	⊕2×110	2本	H 160×35×8	353917

内装:10セット

No. BW スレンダービット 5本組



BW-180 BW-181



品番No.	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
BW-180	⊕2× 65	5本	H 140×70×23	353924
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

No. AS5P スレンダービット 5本組



AS5P1065F AS5P2065F AS5P2110F



品番No.	セット内容	熱処理区分	袋サイズ (mm)	JAN (4907587)
AS5P1065F	⊕1× 65	5本	H 135×50×7	349644
AS5P2065F	⊕2× 65	5本	H 135×50×7	349651
AS5P2110F	⊕2×110	5本	H 160×50×7	349668

内装:10セット

No. AS20P スレンダービット 20本組



AS20P2065F AS20P2110F

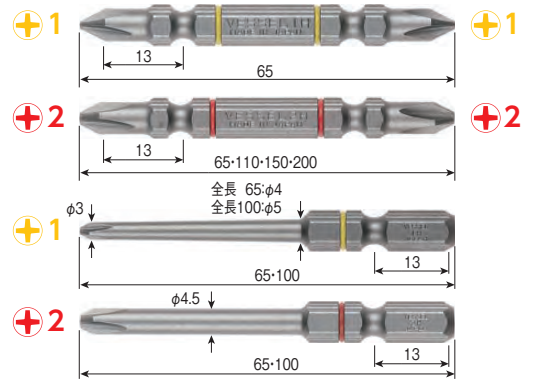


品番No.	セット内容	熱処理区分	袋サイズ (mm)	JAN (4907587)
AS20P2065F	⊕2× 65	20本	H 143×87×14	320513
AS20P2110F	⊕2×110	20本	H 162×87×14	320520

内装:5セット

No. AC クッションビット 2本組

- 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。



品番No.	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
AC141065	⊕1× 65	2本	H 160×35×8	357519
AC142065	⊕2× 65	2本	H 160×35×8	357526
AC142110	⊕2×110	2本	H 160×35×8	357533
AC142150	⊕2×150	2本	H 210×35×8	357540
AC142200	⊕2×200	2本	H 260×35×8	357557
AC161065	⊕1×φ4 × 65	2本	H 160×35×8	357564
AC161100	⊕1×φ5 ×100	2本	H 160×35×8	357571
AC162065	⊕2×φ4.5× 65	2本	H 160×35×8	357588
AC162100	⊕2×φ4.5×100	2本	H 160×35×8	357595

※表組み内の色はリングカラーです。

内装:10セット

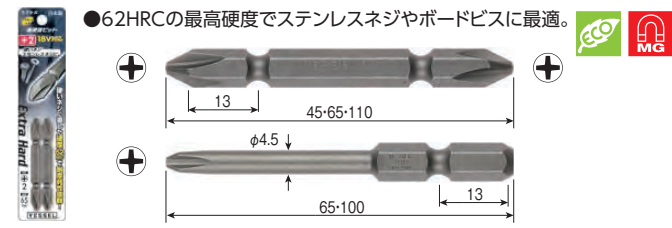
One point

ビットの選定

- 刃先の違いによる選定

	<p>スタンダード AX</p> <p>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</p>
	<p>スレンダー AS</p> <p>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</p>
	<p>ギザ AZ</p> <p>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</p>
	<p>ジョーズフィット JA</p> <p>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</p>

No. AX 高硬度ビット 2本組



品番No.	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
AX142045	Φ2× 45 2本	X	160×35×8	354808
AX142065	Φ2× 65 2本	X	160×35×8	354815
AX142110	Φ2×110 2本	X	160×35×8	354822
AX162065	Φ2×φ4.5× 65 2本	X	160×35×8	354839
AX162100	Φ2×φ4.5×100 2本	X	160×35×8	354846

内装:10セット

No. BW 高硬度ビット 5本組

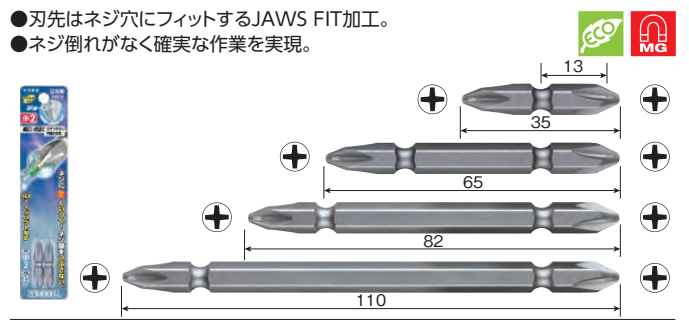


品番No.	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
BW-36	Φ2× 65 5本	X	140×70×23	356581
BW-37	Φ2×110 5本	X	140×70×23	356598
BW-38	Φ2×φ4.5× 65 5本	X	140×70×23	356604
BW-39	Φ2×φ4.5×100 5本	X	140×70×23	356611

ビットホルダー1個付 外装:10セット

No. JA ジョーズビット 2本組

PAT.



品番No.	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
JA142035	Φ2× 35 2本	H	160×35×8	357380
JA142065	Φ2× 65 2本	H	160×35×8	357397
JA142082	Φ2× 82 2本	H	160×35×8	357403
JA142110	Φ2×110 2本	H	160×35×8	357410

内装:10セット

No. JA5P ジョーズビット 5本組

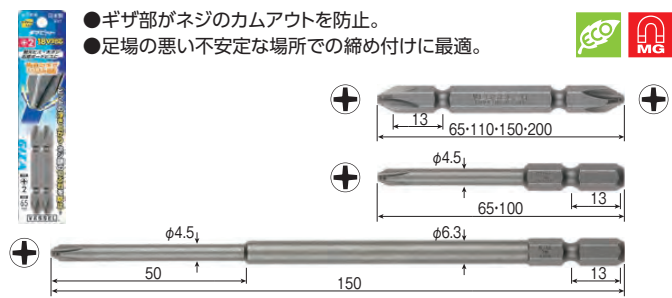
PAT.



品番No.	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
JA5P2065	Φ2× 65 5本	H	160×70×8	357458
JA5P2082	Φ2× 82 5本	H	160×70×8	357465
JA5P2110	Φ2×110 5本	H	160×70×8	357472

内装:10セット

No. AZ ギザビット 2本組



品番No.	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
AZ142065	Φ2× 65 2本	H	160×35×8	353122
AZ142110	Φ2×110 2本	H	160×35×8	353139
AZ142150	Φ2×150 2本	H	210×35×8	353146
AZ142200	Φ2×200 2本	H	260×35×8	353153
AZ162065	Φ2×φ4.5× 65 2本	H	160×35×8	353160
AZ162100	Φ2×φ4.5×100 2本	H	160×35×8	353177
AZ162150	Φ2×φ4.5×φ6.3×150 2本	H	210×35×8	353184

内装:10セット

No. A14H タッピングビット 2本組



品番No.	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
A14H2065	Φ2× 65 2本	H	160×35×8	354310
A14H2110	Φ2×110 2本	H	160×35×8	354327

内装:10セット

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

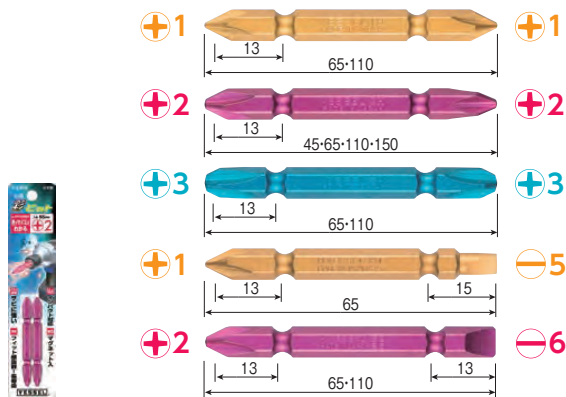
ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

No. IR14 両頭彩ビット 2本組

- サイズによって色分けされたカラフルビット。
- 防錆力にすぐれたカラーコーティング。



品番No.	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
IR141045	⊕1×45 2本	H	160×35×8	349538
IR141065	⊕1×65 2本	H	160×35×8	348609
IR141110	⊕1×110 2本	H	160×35×8	348616
IR142045	⊕2×45 2本	H	160×35×8	348623
IR142065	⊕2×65 2本	H	160×35×8	348630
IR142082	⊕2×82 2本	H	160×35×8	349545
IR142110	⊕2×110 2本	H	160×35×8	348647
IR142150	⊕2×150 2本	H	210×35×8	348654
IR143045	⊕3×45 2本	H	160×35×8	349569
IR143065	⊕3×65 2本	H	160×35×8	348685
IR143110	⊕3×110 2本	H	160×35×8	348692
IR143150	⊕3×150 2本	H	210×35×8	349576
IR141565	⊕1/⊖5×65 2本	H	160×35×8	348708
IR142665	⊕2/⊖6×65 2本	H	160×35×8	348715
IR142611	⊕2/⊖6×110 2本	H	160×35×8	348722
IR142615	⊕2/⊖6×150 2本	H	210×35×8	349583

※表組み内の色はビットカラーです。

内装:10セット

No. IR5P 両頭彩ビット 5本組



IR5P2065F

IR5P3065F

IR5P2110F



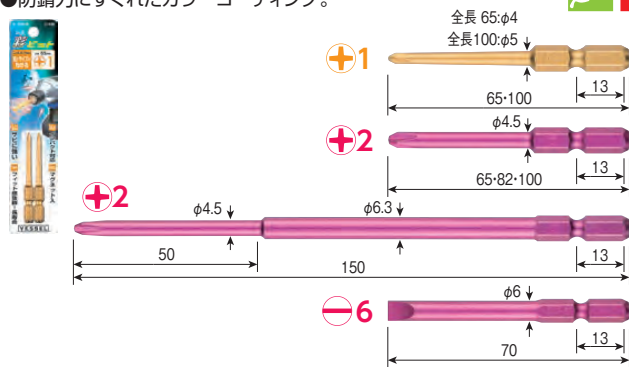
品番No.	セット内容	熱処理区分	袋サイズ (mm)	JAN (4907587)
IR5P2065F	⊕2×65 5本	H	135×50×7	349590
IR5P2110F	⊕2×110 5本	H	160×50×7	349606
IR5P3065F	⊕3×65 5本	H	135×50×7	349613

※表組み内の色はビットカラーです。

内装:10セット

No. IR16 段付彩ビット 2本組

- サイズによって色分けされたカラフルビット。
- 防錆力にすぐれたカラーコーティング。



品番No.	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
IR161065	⊕1×φ4 × 65 2本	H	160×35×8	348746
IR161100	⊕1×φ5 × 100 2本	H	160×35×8	348753
IR162065	⊕2×φ4.5× 65 2本	H	160×35×8	348760
IR162082	⊕2×φ4.5× 82 2本	H	160×35×8	348777
IR162100	⊕2×φ4.5×100 2本	H	160×35×8	348784
IR162150	⊕2×φ4.5×φ6.3×150 2本	H	210×35×8	348791
IR166070	⊖6×φ6 × 70 2本	H	160×35×8	348739

※表組み内の色はビットカラーです。

内装:10セット

No. IR5P 段付彩ビット 5本組



IR5P1065DF

IR5P2100DF



品番No.	セット内容	熱処理区分	袋サイズ (mm)	JAN (4907587)
IR5P1065DF	⊕1×φ4 × 65 5本	H	135×50×7	349620
IR5P2100DF	⊕2×φ4.5×100 5本	H	160×50×7	349637

※表組み内の色はビットカラーです。

内装:10セット

No. IR5P 彩ビット 5本組

- サイズによって色分けされたカラフルビット。
- 防錆力にすぐれたカラーコーティング。



IR5P01

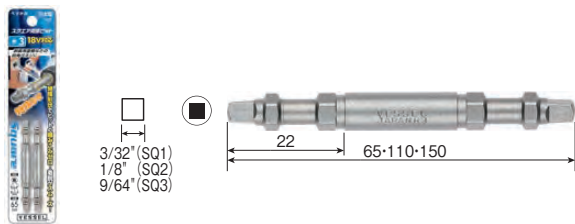
IR5P02

品番No.	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
IR5P01	⊕1×φ4.0×65, ⊕2×φ4.5×100, ⊕2/⊖6×65, ⊕2×110, ⊕3×65	H	160×70×8	349514
IR5P02	⊕1×65, ⊕2×65 ⊕3×65, ⊕2×110(2本)	H	160×70×8	349521

内装:10セット

No. A14SQ スクエア両頭ビット 2本組

● サッシや耐震金物に多く使われる四角ねじ用のビット。



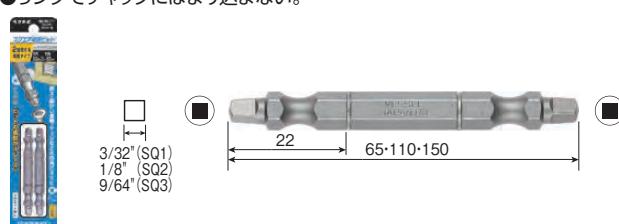
品番No.	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
A14SQ1065	SQ 1× 65 2本	H	160×35×8	355508
A14SQ2065	SQ 2× 65 2本	H	160×35×8	355379
A14SQ2110	SQ 2×110 2本	H	160×35×8	355393
A14SQ2150	SQ 2×150 2本	H	210×35×8	355515
A14SQ3065	SQ 3× 65 2本	H	160×35×8	355386
A14SQ3110	SQ 3×110 2本	H	160×35×8	355409
A14SQ3150	SQ 3×150 2本	H	210×35×8	355522

内装:10セット

No. A14RSQ スクエア両頭ビット 2本組

● サッシや耐震金物に多く使われる四角ねじ用のビット。

● リングでチャックにはまり込まない。



品番No.	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
A14RSQ1065	SQ 1× 65 2本	H	160×35×8	355584
A14RSQ2110	SQ 2×110 2本	H	160×35×8	355607
A14RSQ2150	SQ 2×150 2本	H	210×35×8	355614
A14RSQ3065	SQ 3× 65 2本	H	160×35×8	355621
A14RSQ3110	SQ 3×110 2本	H	160×35×8	355638

内装:10セット

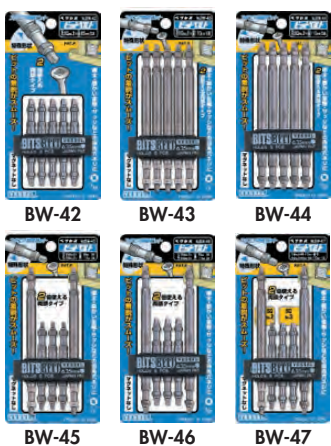
No. BW スクエア両頭ビット 5本組



品番No.	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
BW-401	SQ 2× 65 5本	H	140×70×23	355652
BW-403	SQ 2×110 5本	H	140×70×23	355676
BW-407	SQ 2× 65 1本	H	140×70×23	355713
	SQ 3× 65 2本	H		
	SQ 2×110 1本	H		
	SQ 3×110 1本	H		

ビットホルダー1個付 外装:10セット

No. BW スクエア両頭ビット 5本組

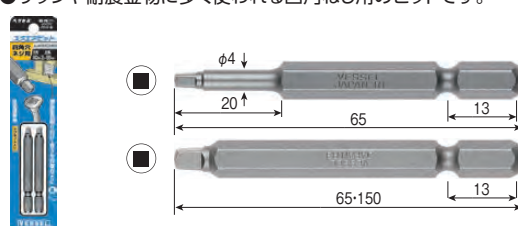


品番No.	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
BW-42	SQ 3× 65 5本	H	140×70×23	355423
BW-43	SQ 2×110 5本	H	140×70×23	355430
BW-44	SQ 3×110 5本	H	140×70×23	355447
BW-45	SQ 2× 65 3本	H	140×70×23	355454
	SQ 2×110 2本	H		
BW-46	SQ 3× 65 3本	H	140×70×23	355461
	SQ 3×110 2本	H		
BW-47	SQ 2× 65 1本	H	140×70×23	355478
	SQ 3× 65 2本	H		
	SQ 2×110 1本	H		
	SQ 3×110 1本	H		

ビットホルダー1個付 外装:10セット

No. M16SQ スクエアビット 2本組

● サッシや耐震金物に多く使われる四角ねじ用のビットです。



品番No.	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
M16SQ1065	SQ 1× 65 2本	H	160×35×8	355348
M16SQ2065	SQ 2× 65 2本	H	160×35×8	355355

内装:10セット

No. SM16H ヘックスビット

●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。



品番No.	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
SM16H020	対辺 2 × 65 1本	135×35×8	356352
SM16H025	対辺 2.5 × 65 1本	135×35×8	356369
SM16H030	対辺 3 × 65 1本	135×35×8	356376
SM16H040	対辺 4 × 65 1本	135×35×8	356383
SM16H050	対辺 5 × 65 1本	135×35×8	356390
SM16H060	対辺 6 × 65 1本	135×35×8	356406
SM16H080	対辺 8 × 65 1本	135×35×8	358479

内装:10セット

No. BW ヘックスビット 5本組



BW-31

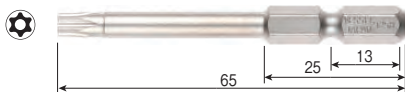


品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
BW-31	対辺2.5, 3, 4, 5, 6×65 各1本	140×70×23	356574

ビットホルダー1個付 外装:10セット

No. SMVT トルクスイジリ止ビット

●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。



品番No.	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
SMVT08H	T 8H× 65 1本	135×35×8	356413
SMVT10H	T10H× 65 1本	135×35×8	356420
SMVT15H	T15H× 65 1本	135×35×8	356437
SMVT20H	T20H× 65 1本	135×35×8	356444
SMVT25H	T25H× 65 1本	135×35×8	356451
SMVT27H	T27H× 65 1本	135×35×8	356468
SMVT30H	T30H× 65 1本	135×35×8	356475
SMVT40H	T40H× 65 1本	135×35×8	356482

内装:10セット

TORX® およびトルクス® は、米国アキュメント・インテレクトチュアル・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・インテレクトチュアル・プロパティズ LLCの正式ライセンスです。

No. SM16BP ボールポイントビット

●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。



品番No.	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
SM16BP40	対辺 4 × 82 1本	160×35×8	358806
SM16BP50	対辺 5 × 82 1本	160×35×8	358813
SM16BP60	対辺 6 × 82 1本	160×35×8	358820

内装:10セット

No. M16 精密小ネジ用ビット 2本組

●狭い箇所のねじ締めに便利な段付形状。



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
M160082	⊕0×φ2×φ4.5×82 2本	160×35×8	358455

内装:10セット

No. GM14 両頭ゴールドビット 2本組



- 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。



品番No.	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
GM141065	⊕1× 65 2本	H	135×35×8	346100
GM141110	⊕1×110 2本	H	160×35×8	346117
GM142045	⊕2× 45 2本	H	135×35×8	346124
GM142065	⊕2× 65 2本	H	135×35×8	346131
GM142110	⊕2×110 2本	H	160×35×8	346148
GM143065	⊕3× 65 2本	H	135×35×8	346162
GM142150	⊕2×150 2本	H	210×35×8	346155
GM142200	⊕2×200 2本	H	260×35×8	346179
GM143110	⊕3×110 2本	H	160×35×8	355232

内装:10セット

No. GM14 両頭ゴールドビット 1本組

品番No.	内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
GM142300	⊕2×300 1本	H	340×35×17	346186
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

No. GM14 ⊕⊖両頭ゴールドビット 2本組



- 1本で⊕⊖2役。
- 現場で目立つゴールド仕上げ。



品番No.	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
GM141565	⊕1/⊖5 × 65 2本	H	135×35×8	346209
GM142665	⊕2/⊖6 × 65 2本	H	135×35×8	346216

内装:10セット

No. BW ゴールドビット 10本組

- 現場で目立つゴールド仕上げ。



BW-11



BW-12



BW-13



BW-15

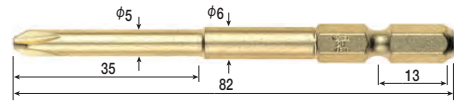
品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
BW-11	両頭ゴールドビット ⊕2× 45 10本	120×85×23	350213
BW-12	両頭ゴールドビット ⊕2× 65 10本	120×85×23	350220
BW-13	両頭ゴールドビット ⊕2×110 10本	150×100×23	350237
BW-15	両頭ゴールドビット ⊕1×65, ⊕2×110, ⊕3×65 各1本	150×100×23	350251
	⊕2×45, ⊕2×65 各2本		
	⊕⊖両頭ゴールドビット ⊕2/⊖6×65 1本		
	段付ゴールドビット ⊕1×100, ⊕2×100 各1本		

ビットホルダー1個付 外装:10セット

No. GD 段付ゴールドビット 2本組



- 狭い箇所のねじ締めに必要な段付形状。

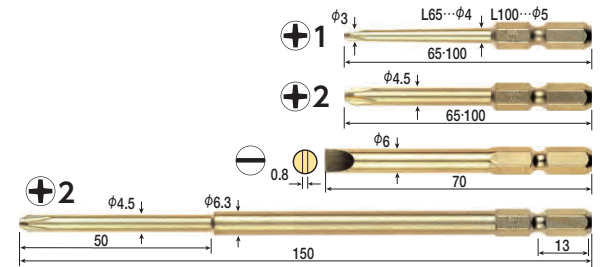


品番No.	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
GD812082	⊕2×φ5×φ6×82 2本	H	160×35×8	346254

内装:10セット

No. GM16 段付ゴールドビット 2本組

- 狭い箇所のねじ締めに必要な段付形状。



品番No.	セット内容	熱処理区分	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
GM166070	⊖6×φ6 × 70 2本	G	160×35×8	346308
GM161065	⊕1×φ4 × 65 2本	H	135×35×8	346315
GM161100	⊕1×φ5 × 100 2本	H	160×35×8	346353
GM162065	⊕2×φ4.5× 65 2本	H	135×35×8	346322
GM162100	⊕2×φ4.5×100 2本	H	160×35×8	346339
GM162150	⊕2×φ4.5×φ6.3×150 2本	H	210×35×8	346346

内装:10セット

HAND TOOLS

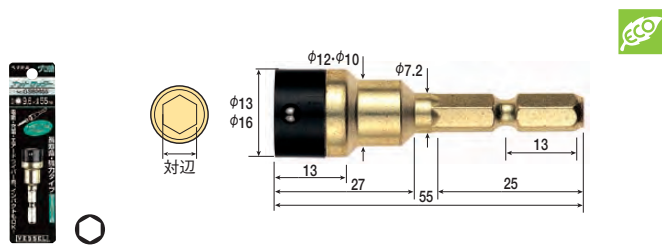
BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

No. GSB ゴールドナットセッター (ボールロック式)



品番No.	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
GSB8055	対辺 5/16"×55 (5mm用) 1本	135×35	346964
GSB9655	対辺 3/8"×55 (6mm用) 1本	135×35	346971

内装:5セット

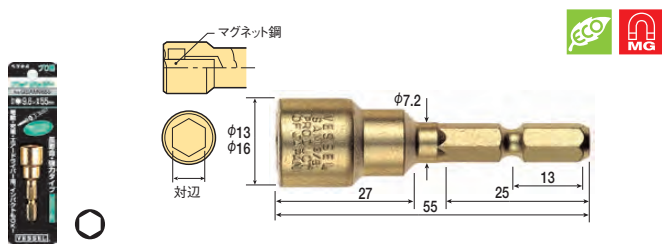
No. BW-70 ソケット



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
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

No. GSAM ゴールドナットセッター (マグネット式)



品番No.	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
GSAM8055	対辺 5/16"×55 (5mm用) 1本	135×35	346902
GSAM9655	対辺 3/8"×55 (6mm用) 1本	135×35	346919

内装:5セット

No. BB ビットベルトホルダー



品番No.	内容	箱サイズ (mm)	JAN (4907587)
BB-5	ビットベルトホルダー 5本用	158×78×28	358684
BB-10	ビットベルトホルダー 10本用	118×98×38	358691

外装:10セット

No. GMA ゴールドビット (パックジッパー入り)

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

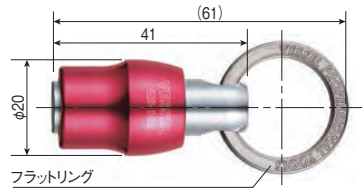


品番No.	セット内容	熱処理区分	パックサイズ (mm)	JAN (4907587)
GMA14 ⊕2× 45H	両頭 ⊕2× 45 10本	H	145×80×7	335104
GMA14 ⊕2× 65H	両頭 ⊕2× 65 10本	H	145×80×7	335111
GMA14 ⊕2×110H	両頭 ⊕2×110 10本	H	190×80×7	335128
GMA16 ⊕1×φ3 × 65H	段付 ⊕1×φ3 × 65 10本	H	145×80×7	335135
GMA16 ⊕1×φ3 × 100H	段付 ⊕1×φ3 × 100 10本	H	190×80×7	335142
GMA16 ⊕2×φ4.5× 65H	段付 ⊕2×φ4.5× 65 10本	H	145×80×7	335159
GMA16 ⊕2×φ4.5×100H	段付 ⊕2×φ4.5×100 10本	H	190×80×7	335166

内装:10セット

No. QB-10 クイックキャッチャー

- 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まで取付可能。
- 大径フラットリングは、カラビナ等への装着がスムーズ。



品番No.	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
QB-10R	クイックキャッチャー(レッド) 1個	135×50×22	359544
QB-10B	クイックキャッチャー(ブルー) 1個	135×50×22	359551
QB-10Y	クイックキャッチャー(イエロー) 1個	135×50×22	359568

内装:10セット 外装:100セット

No. QB-K3C クイックキャッチャー 3個組

- 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、ベルトなどに取り付けできる。



品番No.	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
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	135×50×50	359681

内装:10セット 外装:100セット

No. QB-KBAD クイックキャッチャー キーアダプター付

- 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。
- カラビナ付、ベルトなどに取り付けできる。

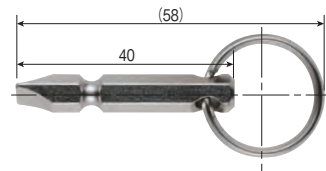


品番No.	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
QB-KBAD	クイックキャッチャー(ブラック)、キーアダプター、カラビナ(ブラック) 各1個	135×50×31	359698

内装:10セット 外装:100セット

No. QB-AD キーアダプター

- 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。
- 大径フラットリングは、カラビナ等への装着がスムーズ。



品番No.	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
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

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



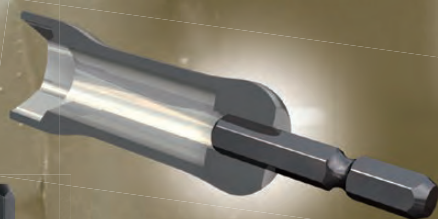
No. SL

剛鍛セミロングソケット



磨き上げられた「ミラー仕上げ」が特長の剛鍛セミロングソケット。段差のない流線型はもつ手にしっく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拡大するソーラーパネルの施工やルーフ作業に最適です。

A D V A N C E D
PRESS-FIT
T E C H N O L O G Y



軸折れ強度アップ、軸圧入式



No. SL

剛鍛セミロングソケット

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

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

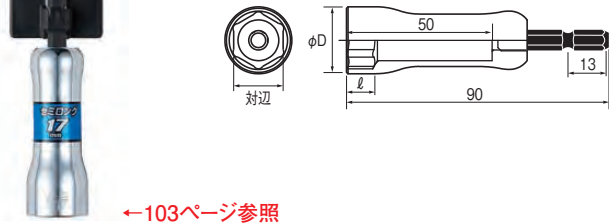
ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

No. SL 剛鍛セミロングソケット

- 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。



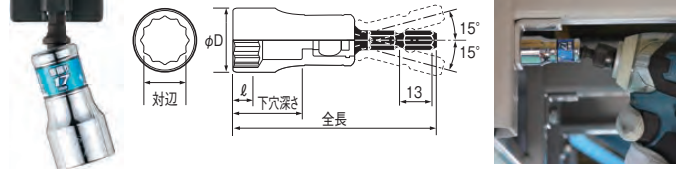
←103ページ参照

品番No.	対辺	φD	ℓ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
SL200790	7	11	6.5	90	143×35	359612
SL200890	8	14	6.5	90	143×35	359445
SL200990	9	15	6.5	90	143×35	359629
SL201090	10	16	6.5	90	143×35	359452
SL201190	11	17	7	90	143×35	359636
SL201290	12	18	7.5	90	143×35	359469
SL201390	13	19	8	90	143×35	359476
SL201490	14	20	8	90	143×35	359483
SL201590	15	21	8	90	143×35	359643
SL201790	17	23	9	90	143×35	359490
SL201990	19	25	10	90	143×35	359506
SL202190	21	28	11	90	143×35	359513
SL202290	22	29	12	90	143×35	359520
SL202490	24	32	13	90	143×35	359537

※表組内 対辺の色はシールカラーです。

No. WSA 剛鍛首振りショートソケット NEW

- 軸を引いて首振り、軸を押し込んで固定。
- カドギワ、より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。



品番No.	対辺	φD	ℓ	下穴深さ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
WSA2008	8	13	6.5	25	75	130×35	359810
WSA2010	10	16	6.5	25	75	130×35	359827
WSA2012	12	18	7.5	25	75	130×35	359834
WSA2013	13	19	8	25	75	130×35	359841
WSA2014	14	20	8	25	75	130×35	359858
WSA2017	17	23	9	25	75	130×35	359865
WSA2019	19	25	10	25	75	130×35	359872
WSA2021	21	28	11	30	80	140×35	359889
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

No. WSA209PS 剛鍛首振りショートソケット 9本組 NEW

剛鍛首振りショートソケット 9本組 NEW

- 軸を引いて首振り、軸を押し込んで固定。
- カドギワ、より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。



品番No.	セット内容	ケースサイズ (mm)	JAN (4907587)
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

No. SL209PS 剛鍛セミロングソケット 9本組 NEW

- 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。

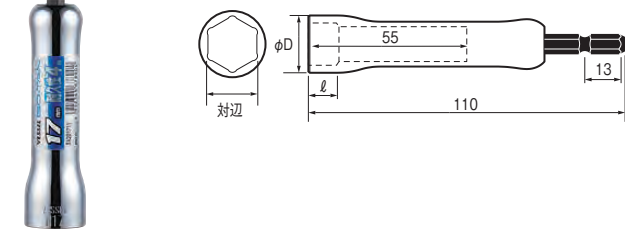


品番No.	セット内容	ケースサイズ (mm)	JAN (4907587)
SL209PS	剛鍛セミロングソケット 各1本 対辺8, 10, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 24	227×105×38	357991

No. TA 剛鍛ミラーソケット

PAT.

- 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。



品番No.	対辺	φD	ℓ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
TA200811	8	14	6.5	110	165×35	358356
TA201011	10	16	6.5	110	165×35	358363
TA201211	12	18	7.5	110	165×35	358370
TA201311	13	19	8	110	165×35	358387
TA201411	14	20	8	110	165×35	358394
TA201711	17	23	9	110	165×35	358400
TA201911	19	25	10	110	165×35	358417
TA202111	21	28	11	110	165×35	358424
TA202211	22	29	13	110	165×35	358431
TA202411	24	32	13	110	165×35	358448

※表組内 対辺の色はシールカラーです。

内装:5個 外装:100個

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

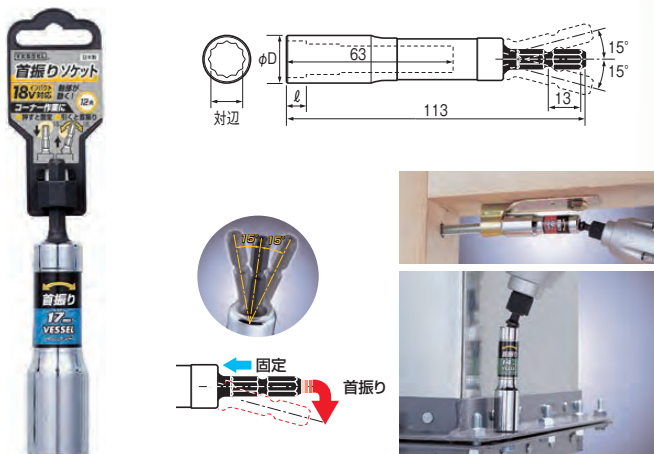
AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

No. WA 首振りソケット

PAT.

- 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12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。



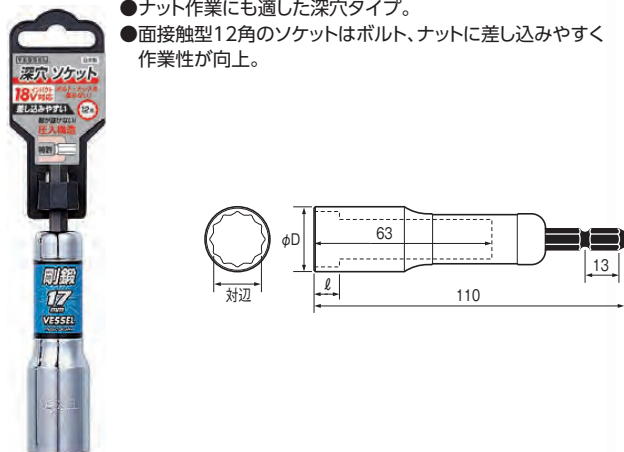
品番No.	対辺	φD	ℓ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
WA201011	10	16	6.5	113	165×35	356017
WA201211	12	18	7.5	113	165×35	355843
WA201311	13	19	8	113	165×35	355850
WA201411	14	20	8	113	165×35	355867
WA201711	17	23	9	113	165×35	355874
WA201911	19	25	10	113	165×35	355881
WA202111	21	28	11	113	165×35	355898
WA202211	22	29	13	113	165×35	357663
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

No. LA 深穴ソケット

- ナット作業にも適した深穴タイプ。
- 面接触型12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。



品番No.	対辺	φD	ℓ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
LA200811	8	14	6.5	110	165×35	345684
LA201011	10	16	6.5	110	165×35	345691
LA201211	12	18	7.5	110	165×35	345707
LA201311	13	19	8	110	165×35	345714
LA201411	14	20	8	110	165×35	345721
LA201711	17	23	9	110	165×35	345738
LA201911	19	25	10	110	165×35	345745
LA202111	21	28	11	110	165×35	345752
LA202211	22	29	13	110	165×35	357687
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)

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付 ALCへの配管サドル取付 など	→	7 mm
	波板取付(フックボルト)・ 折板屋根材 中間用ドリルネジなど	→	8 mm
	C形鋼への造作物取付 (ドリルネジなど)	→	9.6 mm
	波板取付(フックボルト)・ スチール家具組立・ コーチネジなど	→	10 mm
	スレート波板取付(フックボルト)・ 型枠機材(Pコン)など	→	12 mm
	中空壁への機材取付 (中空壁用ハンガー) コーチネジ・設備・配管工事など	→	13 mm
	折板屋根取付(ルーフボルト)・ ダクト取付・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

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

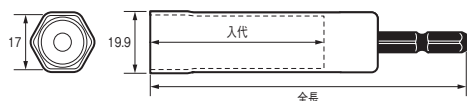
AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

No. KAR20 レースウェイソケット NEW



- 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。



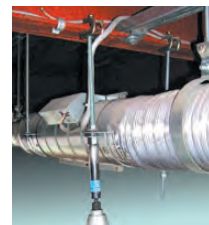
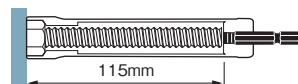
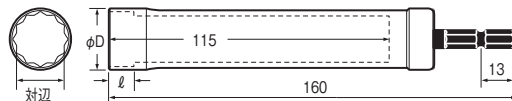
品番No.	対辺	対辺外寸	入代	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
KAR201710	17	19.9	55	100	155×35×21	357489
KAR201715	17	19.9	105	150	205×35×21	357496

※表組内 内装:5個

No. XA 超ロングソケット



- 出代が長い場合のナット締めに最適。
- ダクト取り付けや吊りボルトに便利。
- 面接触型12角ソケット。



ボルト出代が長い場合のナット締めに。

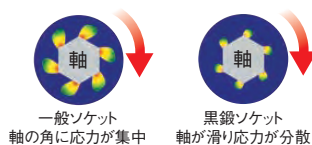
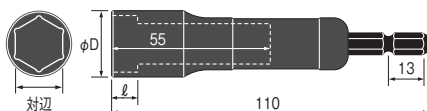
品番No.	対辺	φD	ℓ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
XA201715	17	23	9	160	217×35	345936
XA201915	19	25	10	160	217×35	345943
XA202115	21	28	11	160	217×35	345950
XA202415	24	32	13	160	217×35	357694

※表組内 対辺の色はシールカラーです。 内装:5個 外装:50個

No. HA 黒鍛ソケット PAT.



- 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6角ソケット。



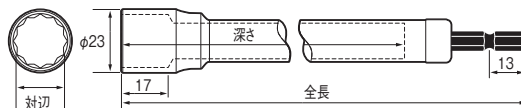
品番No.	対辺	φD	ℓ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
HA201711	17	23	9	110	160×35	357724
HA201911	19	25	10	110	160×35	357731
HA202111	21	28	11	110	160×35	357748

※表組内 対辺の色はシールカラーです。 内装:5個 外装:100個

No. KA 軽天ソケット



- 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行える。
- 面接触型12角ソケット。



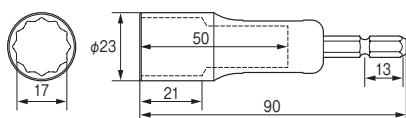
品番No.	対辺	外径	深さ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
KA201730	17	23	255	300	355×35	357229
KA201750	17	23	455	500	555×35	357236
KA201770	17	23	655	700	755×35	357243

※表組内 対辺の色はシールカラーです。 内装:5個

No. LAS とび 鷹ソケ



- 足場専用のソケットでクランプ対応。
- 面接触型12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。



品番No.	対辺	外径	ℓ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
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

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

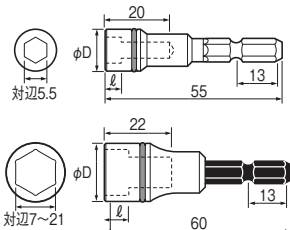
ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

No. SA 剛鍛ソケット

- 一般的に多く使われるソケット。
- 面接触型6角のため耐久性に優れている。



軸がねじれない軸部圧入式

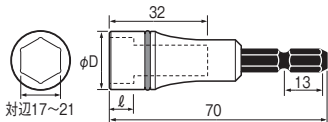
品番No.	対辺	φD	ℓ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
SA205555	5.5	10	3.5	55	110×35	345806
SA200755	7	13	5	60	115×35	345813
SA200860	8	13.5	6.5	60	115×35	345820
SA209660	9.6	15	6.5	60	115×35	345837
SA201060	10	16	6.5	60	115×35	345844
SA201260	12	18	8	60	115×35	345851
SA201360	13	19	8	60	115×35	345868
SA201460	14	20	8	60	115×35	345875
SA201760	17	23	9	60	115×35	345882

※表組内 対辺の色はシールカラーです。

内装:5個 外装:100個

No. SA 剛鍛ソケット セミロングタイプ

- 一般的に多く使われるソケット。
- 面接触型6角のため耐久性に優れている。



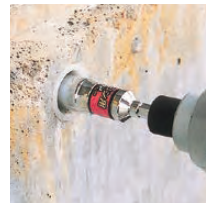
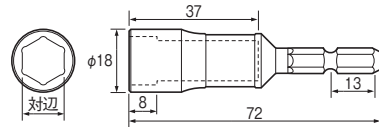
品番No.	対辺	φD	ℓ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
SA201770	17	23	9	70	125×35	345967
SA201970	19	25	10	70	125×35	345899
SA202170	21	28	11	70	125×35	345905

※表組内 対辺の色はシールカラーです。

内装:5個 外装:100個

No. A201275 Pコン用ソケット

- 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。



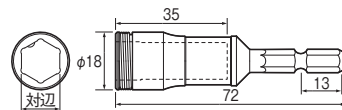
品番No.	対辺	φD	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
A201275	12	18	72	120×35	345912

※表組内 対辺の色はシールカラーです。

内装:5個 外装:100個

No. A201275C Pコンキャッチャー

- バネとボールでPコンを保持し、不意のPコン落下を防ぐ。



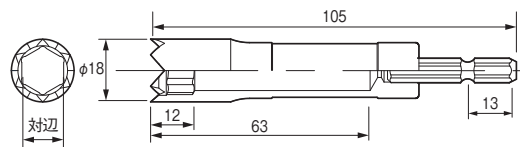
品番No.	対辺	外径	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
A201275C	12	18	72	130×35	358622

※表組内 対辺の色はシールカラーです。

内装:5個 外装:100個

No. A201210B Pコン用ギザ付ソケット

- コンクリートのノロとりを行いながらPコンの着脱が行える。
- 刃部は硬度が高く耐摩耗性に優れる。



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。

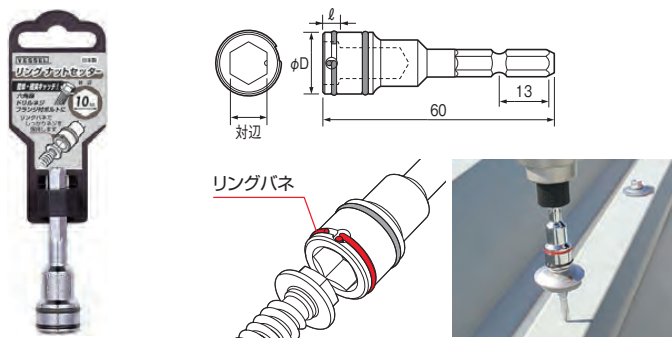
品番No.	対辺	外径	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
A201210B	12	18	105	160×35	358332

※表組内 対辺の色はシールカラーです。

内装:5個

No. SAR リングナットSetter

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



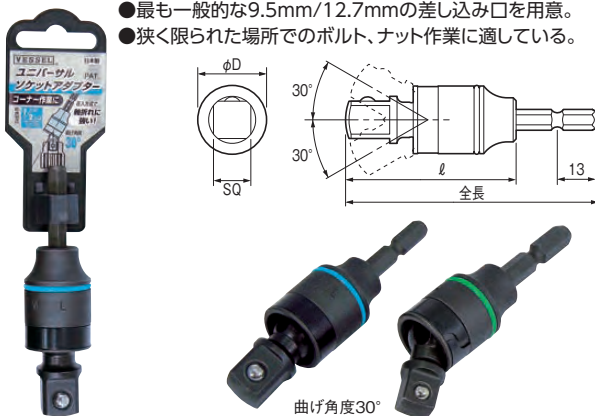
品番No.	対辺	φD	ℓ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
SAR0860	8	13	3	60	115×35	355980
SAR9660	9.6	16	4	60	115×35	355997
SAR1060	10	16	5	60	115×35	356000

※表組内 対辺の色はシールカラーです。

内装:5個 外表:100個

No. A20USQ ユニバーサルソケットアダプター

- 手持ち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。



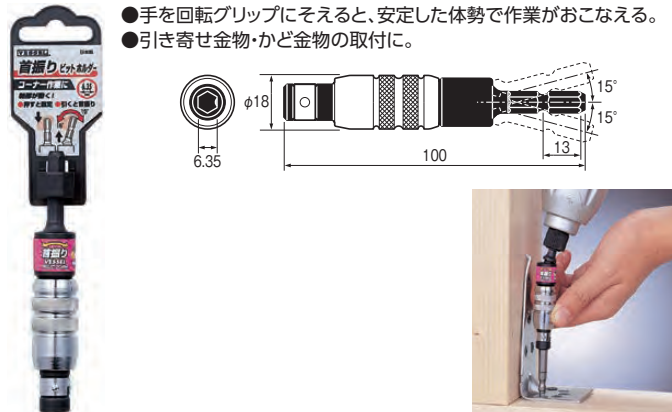
品番No.	ソケット差込角 SQ	φD	ℓ	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
A20USQ3	3/8" (9.5mm)	20	49	77	133×35	357205
A20USQ4	1/2" (12.7mm)	23	56	84	140×35	357212

※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 外表:100個

No. WBJ 首振りビットホルダー PAT.

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

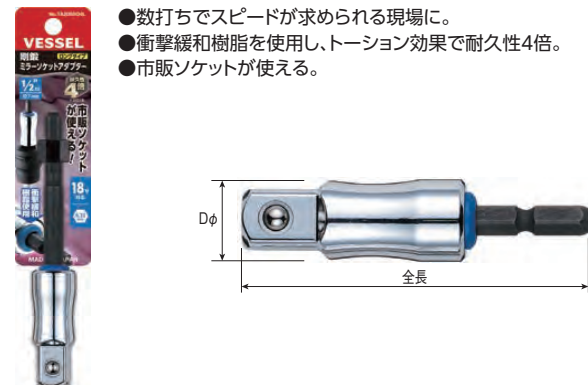


品番No.	ビット差込角	外径	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
WBJ100	6.35	18	100	160×35	355959

内装:5個 外表:100個

No. TA20BSQ 剛鍛ミラーソケットアダプター NEW

- 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。
- 市販ソケットが使える。

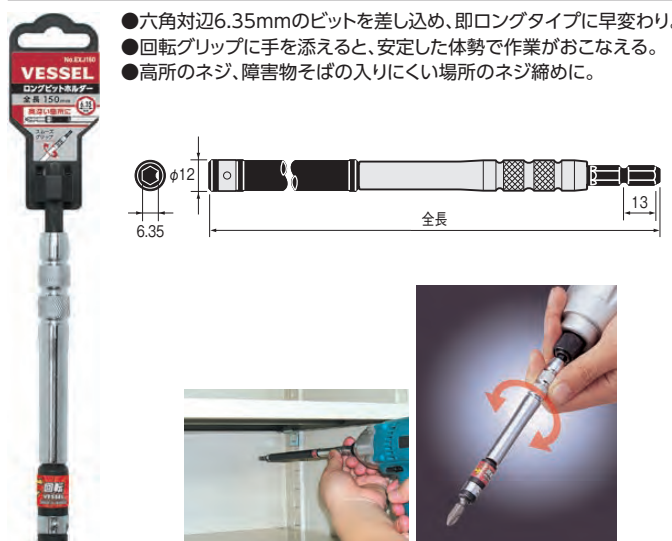


品番No.	ソケット差込角 SQ	φD	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
TA20BSQ3	9.5	16	72	130×35	359919
TA20BSQ4	12.7	18	77	135×35	359926
TA20BSQ3L	9.5	16	110	170×35	359933
TA20BSQ4L	12.7	18	115	175×35	359940

内装:5個 外表:100個

No. EXJ ロングビットホルダー

- 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、安定した姿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。

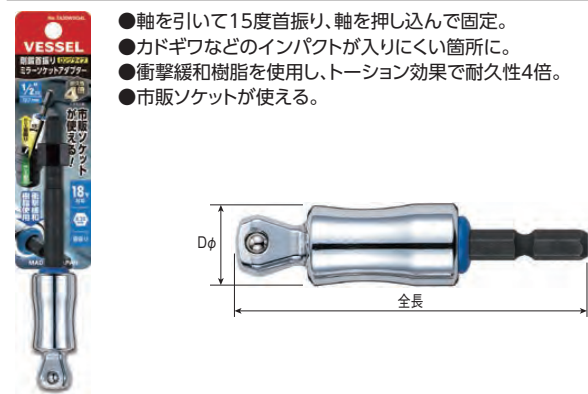


品番No.	ビット差込角	外径	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
EXJ150	6.35	12	150	205×35	355966
EXJ300	6.35	12	300	355×35	355973

内装:5個 外表:100個

No. TA20WSQ 剛鍛首振りミラーソケットアダプター NEW

- 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。
- 市販ソケットが使える。



品番No.	ソケット差込角 SQ	φD	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
TA20WSQ3	9.5	16	72	130×35	359957
TA20WSQ4	12.7	18	77	135×35	359964
TA20WSQ3L	9.5	16	110	170×35	359971
TA20WSQ4L	12.7	18	115	175×35	359988

内装:5個 外表:100個

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

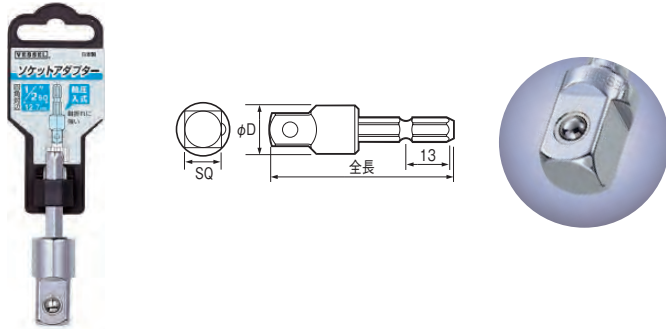
ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

No. A20BSQ ソケットアダプター

- 手持ち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。



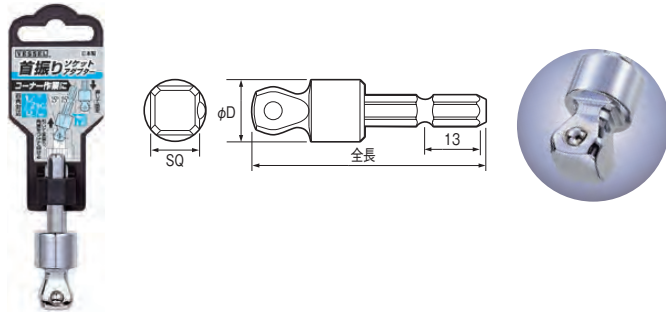
品番No.	ソケット差込角 SQ	φD	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
A20BSQ2	1/4" (6.35mm)	8	45	105×35	355904
A20BSQ3	3/8" (9.5mm)	13	54	112×35	355911
A20BSQ4	1/2" (12.7mm)	16	59	117×35	355928

内装:5個 外装:100個

No. A20WSQ 首振りソケットアダプター

PAT.

- 手持ち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、押しと固定。
- 軸圧入式で耐久性up。

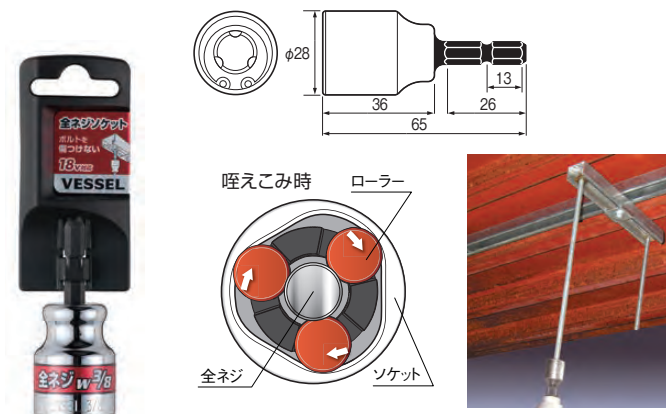


品番No.	ソケット差込角 SQ	φD	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
A20WSQ3	3/8" (9.5mm)	13	56	114×35	355935
A20WSQ4	1/2" (12.7mm)	16	60	117×35	355942

内装:5個 外装:100個

No. A20ZW 全ネジソケット

- 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。

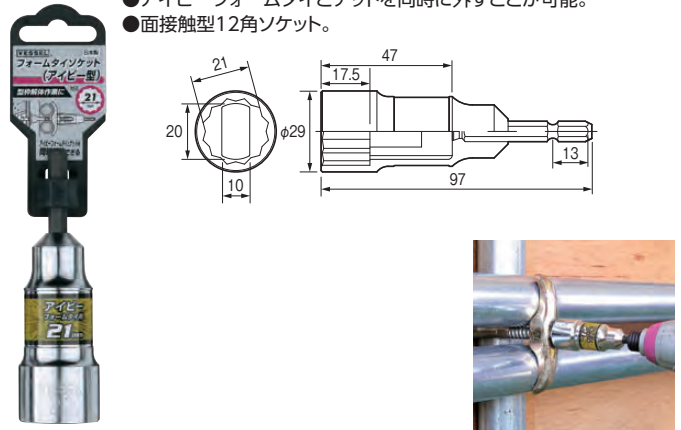


品番No.	適用ネジ径	外径	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
A20ZW30	w3/8	28	66	124×38×28	346780
A20ZW40	w1/2	28	66	124×38×28	346797

※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

No. A202110F フォームタイソケット(アイビー型)

- 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12角ソケット。

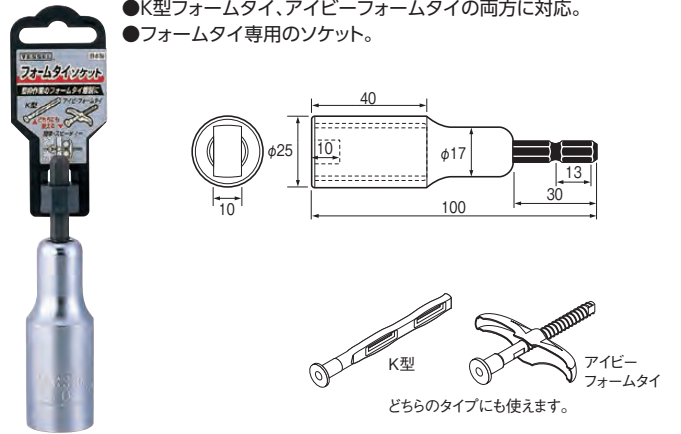


品番No.	対辺	外径	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
A202110F	21	29	97	160×35	358349

※表組内 対辺の色はシールカラーです。 内装:5個

No. GA20F101 フォームタイソケット

- 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。

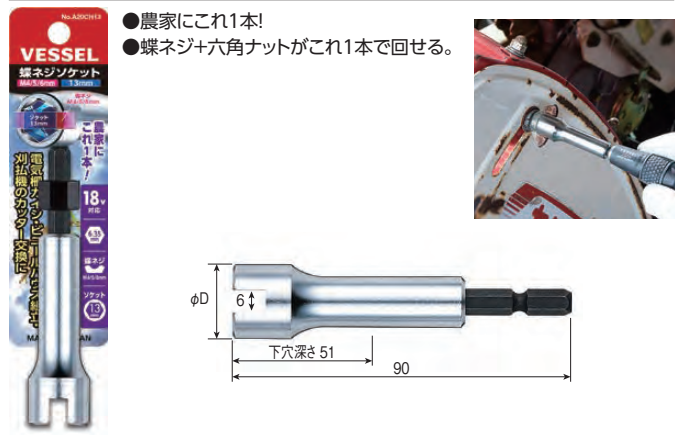


品番No.	対辺	外径	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
GA20F101	10	25	100	160×35	346704

内装:5個

No. A20CH13 蝶ネジソケット NEW

- 農家にこれ1本!
- 蝶ネジ+六角ナットがこれ1本で回せる。

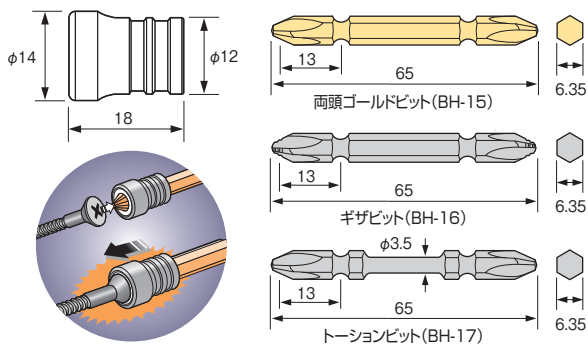


品番No.	対辺	φD	全長 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
A20CH13	13	20	90	140×35	347404

内装:5個 外装:100個

No. BH マグネットビスキャッチ

- 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

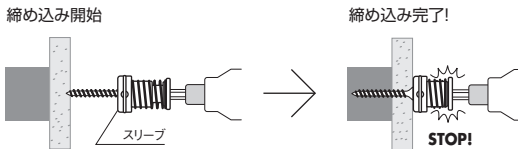
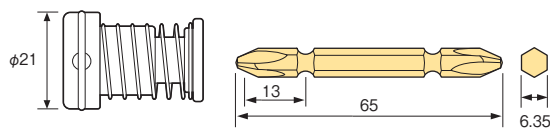


品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
BH-15	マグネットビスキャッチ 1個 両頭ゴールドビット Φ 2×65 1本	135×45	354884
BH-16	マグネットビスキャッチ 1個 ギザビット Φ 2×65 1本	135×45	354891
BH-17	マグネットビスキャッチ 1個 トーションビット Φ 2×65 1本	135×45	354907

内装:10個

No. BH-11 ビスキャッチ&アジャスター

- 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揃うのでボード材などを傷めない。



8~9.5mm

ラッパ型の木ネジに
使用できます。

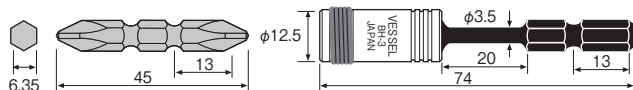


品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
BH-11	ビスキャッチ&アジャスター 1個 両頭ゴールドビット Φ 2×65 1本	135×45	347053

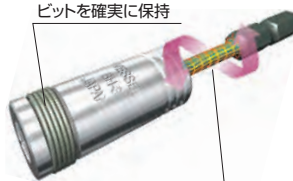
外装:10個

No. BH-14 トーションビットホルダー

- 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

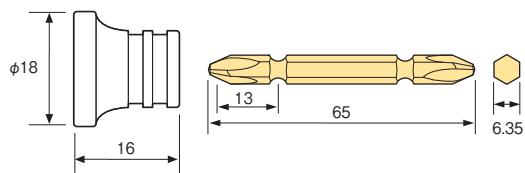


品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
BH-14	トーションビットホルダー 1個 高硬度ビット Φ 2×45 1本	160×45	354792

内装:10個

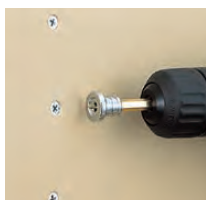
No. BH-13 ビスアジャスター

- ネジストッパー付きのビット。
- 連続作業においてネジ頭が揃うのでボード材などを傷めない。



8~9.5mm

ラッパ型の木ネジに
使用できます。



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
BH-13	ビスアジャスター 1個 両頭ゴールドビット Φ 2×65 1本	135×45	353269

外装:10個

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

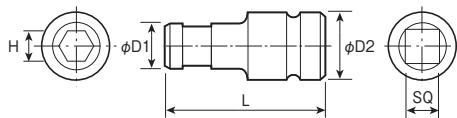
ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

■ 9.5 / 12.7 mm インパクト用 アダプター

No. A30 ソケットアンビル



品番No.	差込角SQ×対辺 (mm)	細部寸法			適合ビット
		D1	D2	L (mm)	
A30	9.5×6.35	13	20	45	A14・A16用
	9.5×8.0	16	20	47.5	A15・A19用
	12.7×6.35	13	25	49	A14・A16用
	12.7×8.0	16	25	51	A15・A19用

■ 12.7 mm インパクト用 アダプター

No. BH-30 ソケットアンビル

- エアー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。

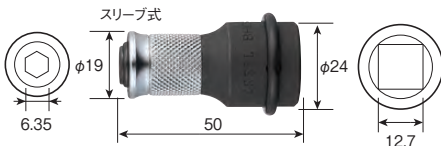


品番No.	差込角SQ×対辺 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
BH-30	12.7×6.35	135×60	355249

内装: 5個

No. BHC-30 ソケットアンビル(スリーブ式)

- エアー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。

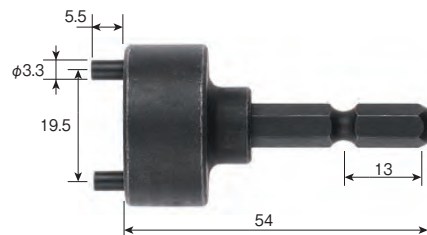


品番No.	差込角SQ×対辺 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
BHC-30	12.7×6.35	135×60	358639

内装: 5個

No. A202050P ディスクナット用 ピンレンチ

- 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。



品番No.	ナット穴ピッチ	ピン径 (mm)	台紙付サイズ (mm)	JAN (4907587)
A202050P	19.5	3.3	107×35	358653

内装: 5個

One point

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。



No. SST

サキスポーションビット

プロのためのプロ魂をもった工具シリーズ—女人魂 (PROKON)。建築・電気・配管設備などの職人さんの「あっこれ困っている」を解決します。大好評のサキスポシリーズ。



No. SST

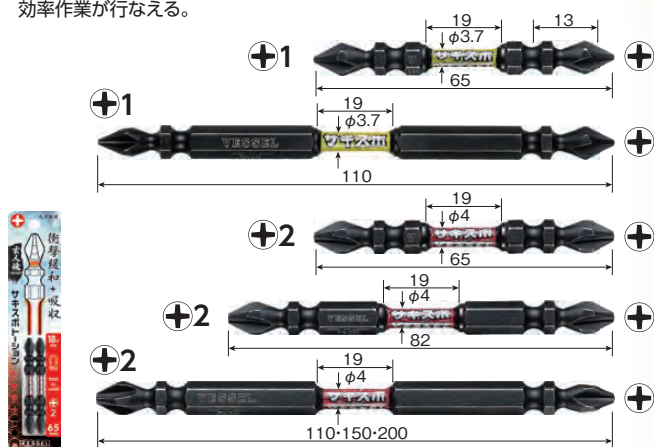
サキスポーションビット

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、効率作業が行えます。マグネット入り。

※写真はイメージです。

No. SST サキスポーションビット 2本組 PAT.

- 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。
- くびれ部のクッション効果でビットが跳ねることなく、効率作業が行なえる。



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
SST141065	⊕1×φ3.7×65 2本	160×35×8	349675
SST141110	⊕1×φ3.7×110 2本	160×35×8	350404
SST142065	⊕2×φ4 × 65 2本	160×35×8	349682
SST142082	⊕2×φ4 × 82 2本	160×35×8	349699
SST142110	⊕2×φ4 ×110 2本	160×35×8	349705
SST142150	⊕2×φ4 ×150 2本	210×35×8	349712
SST142200	⊕2×φ4 ×200 2本	260×35×8	349729

内装:10セット

No. SST5P サキスポーションビット 5本組 PAT.



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
SST5P2065	⊕2×φ4 × 65 5本	160×70×8	349736
SST5P2082	⊕2×φ4 × 82 5本	160×70×8	349743
SST5P2110	⊕2×φ4 ×110 5本	160×70×8	349750

内装:10セット

No. SS16 段付サキスポビット 2本組 PAT.

- 狭い箇所での作業に便利な細軸タイプ。
- くびれ部のク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。



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
SS161065	⊕1×φ3 × 65 2本	160×35×8	347411
SS161100	⊕1×φ3 ×100 2本	160×35×8	349767
SS162065	⊕2×φ4.5× 65 2本	160×35×8	347428
SS162082	⊕2×φ4.5× 82 2本	160×35×8	347435
SS162100	⊕2×φ4.5×100 2本	160×35×8	349774
SS162120	⊕2×φ4.5×120 2本	210×35×8	347442
SS162150	⊕2×φ4.5×150 2本	210×35×8	347459

内装:10セット

No. NMCS 段付サキスポビット ネジマグキャッチャー付 PAT.

- 2枚のネオジウ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やドライウォールなどの連続作業に最適。



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
NMCS16210	段付サキスポビット ⊕2×φ4.5×100 1本 ネジマグ キャッチャー 1個	160×35×17	349958
NMCS16215	段付サキスポビット ⊕2×φ4.5×150 1本 ネジマグ キャッチャー 1個	210×35×17	349965

内装:10セット

No. NMC-2P ネジマグキャッチャー

- 2枚のネオジウ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行なえる。



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
NMC-2P	ネジマグキャッチャー 2個	120×44×17	347251

内装:10セット

One point

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。



No. SS16H 段付サキスポヘックスビット PAT.

- 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。



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
SS16H2010	対辺2.0 × 100 1本	160×35×8	349781
SS16H2510	対辺2.5 × 100 1本	160×35×8	349798
SS16H3010	対辺3.0 × 100 1本	160×35×8	349804
SS16H4010	対辺4.0 × 100 1本	160×35×8	349811
SS16H5010	対辺5.0 × 100 1本	160×35×8	349828
SS16H6010	対辺6.0 × 100 1本	160×35×8	349835

内装: 10セット

No. SS16T 段付サキスポトルクスビット PAT.

- 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。



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
SS16T1010	T10 × 100 1本	160×35×8	349903
SS16T1510	T15 × 100 1本	160×35×8	349910
SS16T2010	T20 × 100 1本	160×35×8	349927
SS16T2510	T25 × 100 1本	160×35×8	349934
SS16T3010	T30 × 100 1本	160×35×8	349941

内装: 10セット

No. BW 段付サキスポヘックスビット 5本組 PAT.



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
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

No. BW 段付サキスポトルクスビット 5本組 PAT.



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
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レクトチュアル・プロパティス LLCの登録商標です。ベッセルは米国アキュメントインテレクトチュアル・プロパティス LLCの正式ライセンスです。

No. SS16BP 段付サキスポボールポイントビット PAT.

- 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。



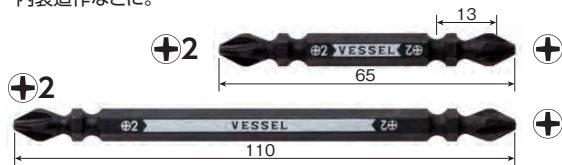
品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
SS16BP2010	対辺2.0 × 100 1本	160×35×8	349842
SS16BP2510	対辺2.5 × 100 1本	160×35×8	349859
SS16BP3010	対辺3.0 × 100 1本	160×35×8	349866
SS16BP4010	対辺4.0 × 100 1本	160×35×8	349873
SS16BP5010	対辺5.0 × 100 1本	160×35×8	349880
SS16BP6010	対辺6.0 × 100 1本	160×35×8	349897

内装: 10セット

No. S14 両頭サキスポビット 2本組



- 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。



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
S142065	Φ2× 65 2本	160×35×8	347213
S142082	Φ2× 82 2本	160×35×8	347220
S142110	Φ2×110 2本	160×35×8	347237
S142150	Φ2×150 2本	210×35×8	347244

内装:10セット

No. S5P 両頭サキスポビット 5本組



- サキスポ形状によりビットの跳ねを防止。
- すぐれた耐久性。



品番No.	セット内容	袋サイズ (mm)	JAN (4907587)
S5P2065F	Φ2× 65 5本	135×50×7	347176
S5P2110F	Φ2×110 5本	160×50×7	347183

内装:10セット

No. NMCS3P 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)

- 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。
- ビットの印刷マークをなくすことで割安。
- 3本組、8本組いずれもネジマグキャッチャー1個付き。



ネジマグキャッチャー



品番No.	セット内容	袋サイズ (mm)	JAN (4907587)
NMCS3P2065F	サキスポビット Φ2× 65 3本 ネジマグキャッチャー 1個	130×50×16	349972
NMCS3P2082F	サキスポビット Φ2× 82 3本 ネジマグキャッチャー 1個	130×50×16	349989
NMCS3P2110F	サキスポビット Φ2×110 3本 ネジマグキャッチャー 1個	160×50×16	349996

内装:10セット

No. NMCS8P 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)

品番No.	セット内容	袋サイズ (mm)	JAN (4907587)
NMCS8P2065F	サキスポビット Φ2× 65 8本 ネジマグキャッチャー 1個	143×87×16	350282
NMCS8P2082F	サキスポビット Φ2× 82 8本 ネジマグキャッチャー 1個	143×87×16	350299
NMCS8P2110F	サキスポビット Φ2×110 8本 ネジマグキャッチャー 1個	162×87×16	350305

内装:10セット

No. XMG14 ビットマグボトル リブ付きビット 10本組



- 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。
- フックにかけられるリング付き。



品番No.	セット内容	ボトルサイズ (mm)	JAN (4907587)
XMG142065	Φ2× 65 10本	53×100×111	347367
XMG142110	Φ2×110 10本	53×100×153	347374

内装:5セット

No. SMG14 ビットマグボトル サキスポビット 10本組



- 刃先が見えやすく、木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。
- フックにかけられるリング付き。



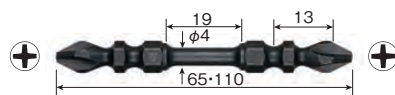
品番No.	セット内容	ボトルサイズ (mm)	JAN (4907587)
SMG142065	Φ2× 65 10本	53×100×111	347329
SMG142110	Φ2×110 10本	53×100×153	347336

内装:5セット

No. TMG14 ビットマグボトル サキスポトーションビット 10本組



- 緩回×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。
- フックにかけられるリング付き。



品番No.	セット内容	ボトルサイズ (mm)	JAN (4907587)
TMG142065	Φ2× 65 10本	53×100×111	347343
TMG142110	Φ2×110 10本	53×100×153	347350

内装:5セット

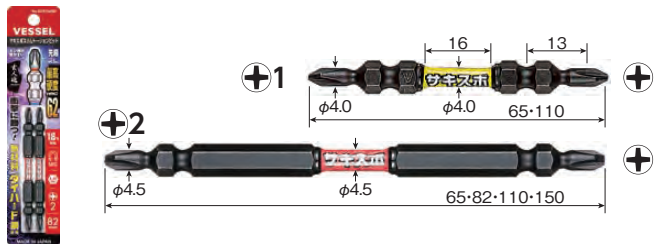
One point

着磁脱磁が自由自在



No. SDT サキスポスリムトーションビット 2本組 NEW

- 強さと粘りが違う!特殊鋼材最高硬度HRC62。
- 緩和×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。



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
SDT141065	⊕1×φ4.0× 65 2本	160×35×8	347527
SDT141110	⊕1×φ4.0×110 2本	160×35×8	347534
SDT142065	⊕2×φ4.5× 65 2本	160×35×8	347466
SDT142082	⊕2×φ4.5× 82 2本	160×35×8	347473
SDT142110	⊕2×φ4.5×110 2本	160×35×8	347480
SDT142150	⊕2×φ4.5×150 2本	210×35×8	347541

内装:10セット

No. SDT5P サキスポスリムトーションビット 5本組 NEW



SDT5P2065 SDT5P2082 SDT5P2110

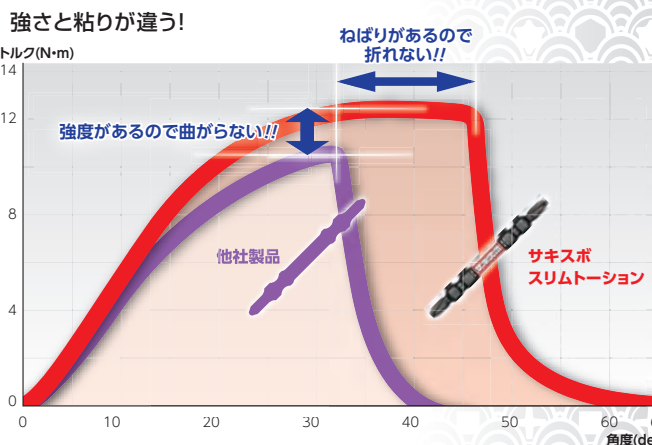
品番No.	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
SDT5P2065	⊕2×φ4.5× 65 5本	160×70×8	347497
SDT5P2082	⊕2×φ4.5× 82 5本	160×70×8	347503
SDT5P2110	⊕2×φ4.5×110 5本	160×70×8	347510

内装:10セット

One point

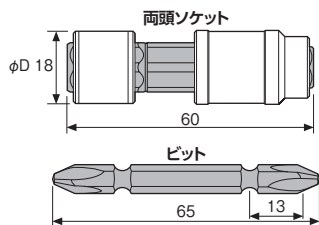
折れず、曲がらず、よく締まる。
新材料 **ダイハード鋼** 使用!!

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。



No. BH-40/41 両頭ソケット NEW

- 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。

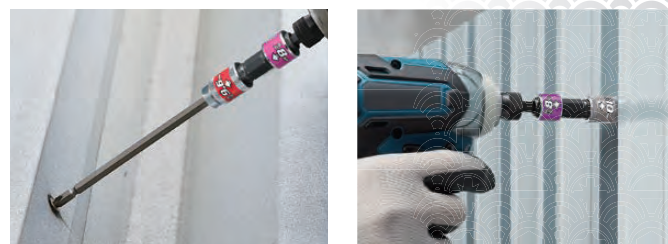


品番No.	付属ビット	ソケット対応	全長	φD (mm)	JAN (4907587)
BH-40	⊕2×65	8/9.6	60	18	501318
BH-41	⊕2×65	8/10	60	18	501332

※鉄工ドリル6mm径まで ※木工ドリル12mm径まで 台紙サイズ:160mm×50mm 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。

One point

1本4役
外壁工事でよく使うサイズに対応



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。

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

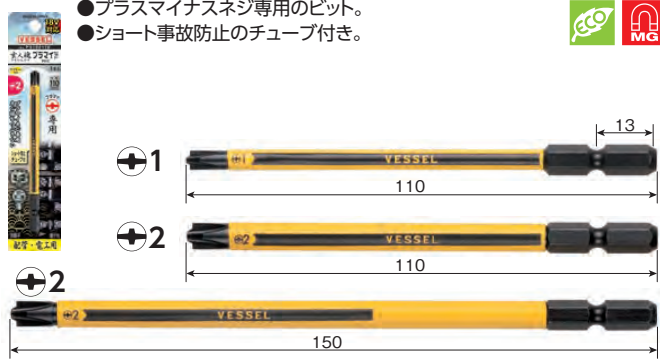
ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

No. PS 段付プラマイビット

- 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。



品番No.	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
PS16110	PS1×φ4 ×φ4.5×110 1本	160×35×8	347114
PS162110	PS2×φ5.5×φ6 ×110 1本	160×35×8	347121
PS162150	PS2×φ5.5×φ6 ×150 1本	210×35×8	347138

内装:10セット

No. KDB 筋かい用 カドギワビット

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



品番No.	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
KDB-SQ3	SQ 3×100 1本	160×50×13	347145

内装:10セット

No. KDB 替え カドギワビット

- KDB-SQ3専用替えビット。

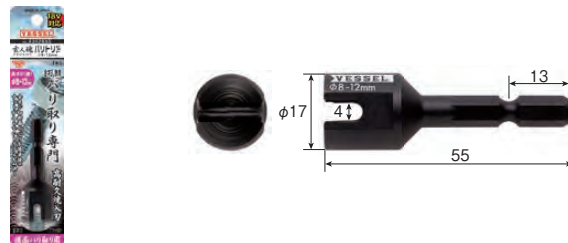


品番No.	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
KDB-SQ3K	SQ 3×35 1本	135×35×8	347152

内装:10セット

No. A20ZB 全ネジ バリトリビット

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

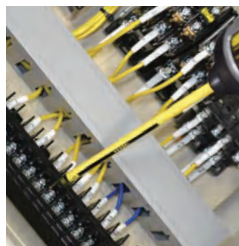


品番No.	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
A20ZB55	全ネジ(鉄)M8, 3/8, M10, M12用	160×35×20	347169

内装:5セット

One point

プロコン 玄人魂シリーズ



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。



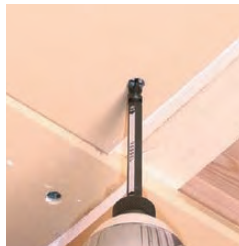
筋かい用 カドギワビット

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行えます。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。

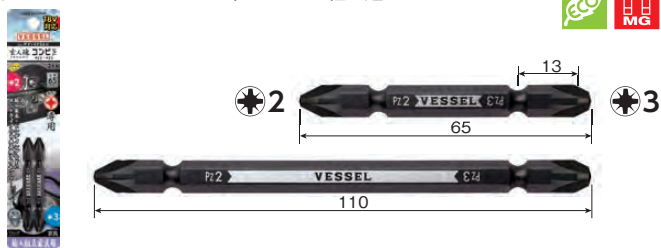


両頭 サキスボビット

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。

No. PZ 両頭コンビビット 2本組

●PZ2とPZ3の2サイズを一本のビットに組み込み。

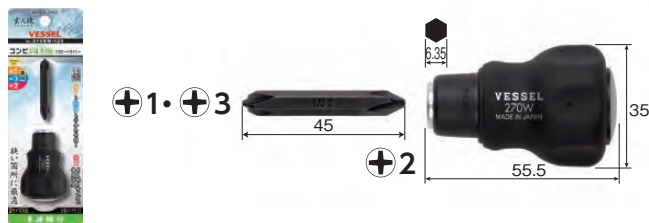


品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
PZ142365	PZ2 / PZ3×65 2本	160×35×8	347206
PZ142311	PZ2 / PZ3×110 2本	160×35×8	347084

内装:10セット

No. 270BW-123 コンビプラス スタビードライバー

●狭い箇所に最適なスタビータイプ。
●3サイズを一本のビットに組み込み、よく使われているプラスネジのほとんどにこれ一本で対応できる。

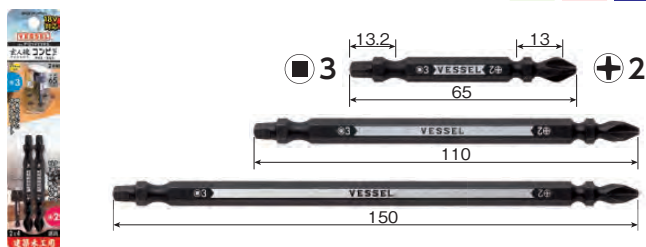


品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
270BW-123	●クッションスタビータイプビット差替グループ ●ビット $\Phi 1 \cdot \Phi 3 / \Phi 2 \times 45\text{mm}$	160×55×37	060990

内装:10セット

No. PQ 両頭コンビビット 2本組

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



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
PQ142365	$\Phi 2 / \text{SQ}3 \times 65$ 2本	160×35×8	347091
PQ142311	$\Phi 2 / \text{SQ}3 \times 110$ 2本	160×35×8	347107
PQ1423155	$\Phi 2 / \text{SQ}3 \times 150$ 1本	190×35×17	347190

内装:10セット

No. 220W-62 ボールグリップ 差替ドライバー

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



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
220W-62	●ボールグリップビット差替グループ ●ビット $\Phi 6 / \Phi 2 \times 110\text{mm}$	160×70×43	060945

内装:10セット

No. 220W-123 コンビプラスドライバー

●3サイズを一本のビットに組み込み、よく使われているプラスネジのほとんどにこれ一本で対応できる。

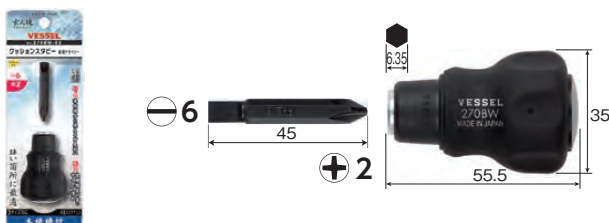


品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
220W-123	●ボールグリップビット差替グループ ●ビット $\Phi 1 \cdot \Phi 3 / \Phi 2 \times 110\text{mm}$	160×70×43	060969

内装:10セット

No. 270BW-62 クッションスタビータイプ 差替ドライバー

●狭い箇所に最適なスタビータイプ。
●コンセント等の速結端子に使えるマイナス刃先と使用頻度の高い $\Phi 2$ を一本のビットに組み込み。



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
270BW-62	●ボールグリップビット差替グループ ●ビット $\Phi 6 / \Phi 2 \times 45\text{mm}$	160×55×37	060983

内装:10セット

No. 220W-3 ボールグリップ 差替ドライバーセット

● $\oplus 1$ と $\oplus 3$ 、速結端子に使えるマイナス刃先とよく使う $\oplus 2$ 、さらに輸入家具の組み立てやすノーボードのビンディングなどに多いボジドライブのPz2とPz3がワンパックに納まった便利なセット。

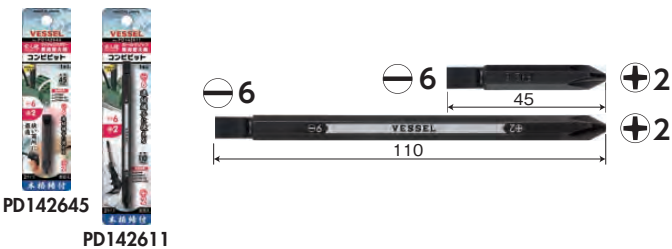


品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
220W-3	●ボールグリップビット差替グリップ ●ビット $\oplus 1$ / $\oplus 3$, $\ominus 6$ / $\oplus 2$, PZ2 / PZ3 $\times 110$ mm	153 \times 93 \times 41	060952

内装:10セット

No. PD 専用替え軸 コンビビット

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

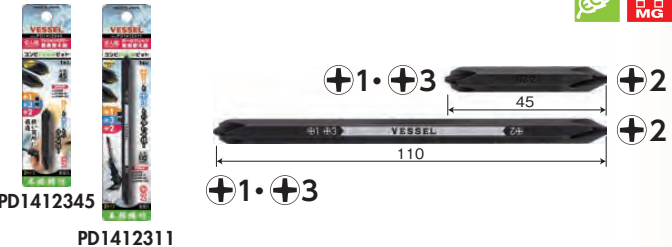


品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
PD142645	$\ominus 6$ / $\oplus 2 \times 45$ mm 1本	135 \times 35 \times 8	346285
PD142611	$\ominus 6$ / $\oplus 2 \times 110$ mm 1本	160 \times 35 \times 8	346261

内装:10セット

No. PD 専用替え軸 コンビプラスビット

●3サイズを一本のビットに組み込み。



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
PD1412345	$\oplus 1 \cdot \oplus 3$ / $\oplus 2 \times 45$ mm 1本	135 \times 35 \times 8	346292
PD1412311	$\oplus 1 \cdot \oplus 3$ / $\oplus 2 \times 110$ mm 1本	160 \times 35 \times 8	346278

内装:10セット

PD1412311 / PD142611適用品番 220W / 220W-3 / 220W-62 / 220W-123
PD1412345 / PD142645適用品番 270BW / 270BW-62 / 270BW-123

No. 220W ボールグリップ ビット差替グリップ

●電動ドライバー用ビット(対辺6.35mm)を差し込むと使い慣れたボールグリップドライバーとして使用可能。
●ハードな印象のブラックカラーグリップ。



品番No.	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
220W	ボールグリップビット差替グリップ	145 \times 50 \times 41	075642

内装:10セット

No. 270BW クッションスタビー ビット差替グリップ

●狭い箇所に最適なスタビータイプ。
電動ドライバー用ビット(対辺6.35mm)が使える。
●ハードな印象のブラックカラーグリップ。



品番No.	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
270BW	クッションスタビービット差替グリップ	100 \times 50 \times 35	060976

内装:10セット

One point

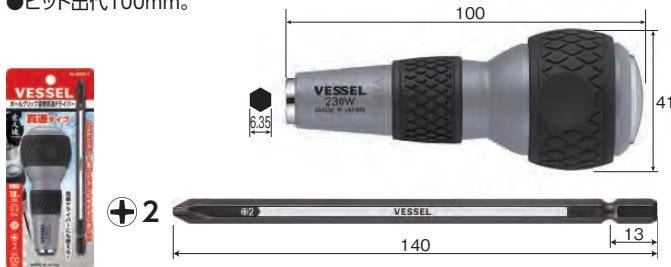
プラス コンビPLUS

使用頻度の高い $\oplus 2$ を専用とし、 $\oplus 1 \cdot \oplus 3$ 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。



No. 230W-2 ボールグリップ差替貫通ドライバー NEW

- 弾力グリップで強力締め付け。
- 25mmの大型ナットを採用し、ハンマーの打撃力を逃さない。
- 電動ドライバーで使用可能なビット付。
- ビット出代100mm。

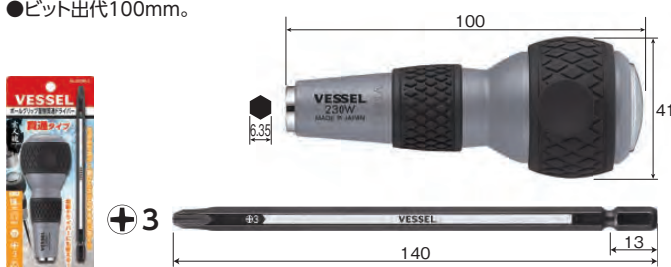


品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
230W-2	●ボールグリップ差替貫通グリップ ●ビット $\Phi 2 \times 140$ mm	160×70×43	105189

内装: 10セット

No. 230W-3 ボールグリップ差替貫通ドライバー NEW

- 弾力グリップで強力締め付け。
- 25mmの大型ナットを採用し、ハンマーの打撃力を逃さない。
- 電動ドライバーで使用可能なビット付。
- ビット出代100mm。

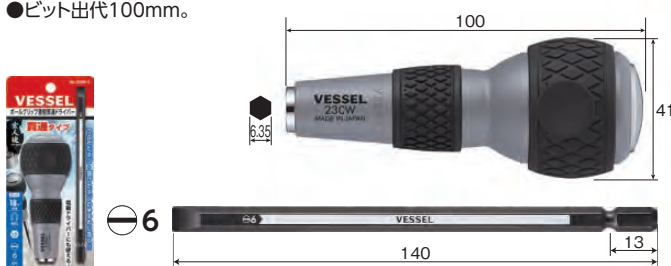


品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
230W-3	●ボールグリップ差替貫通グリップ ●ビット $\Phi 3 \times 140$ mm	160×70×43	105196

内装: 10セット

No. 230W-6 ボールグリップ差替貫通ドライバー NEW

- 弾力グリップで強力締め付け。
- 25mmの大型ナットを採用し、ハンマーの打撃力を逃さない。
- 電動ドライバーで使用可能なビット付。
- ビット出代100mm。

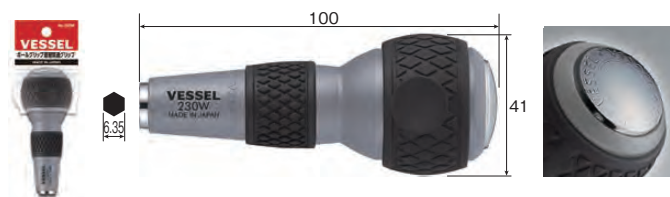


品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
230W-6	●ボールグリップ差替貫通グリップ ●ビット $\Phi 6 \times 140$ mm	160×70×43	105202

内装: 10セット

No. 230W ボールグリップ差替貫通グリップ NEW

- 弾力グリップで強力締め付け。
- 25mmの大型ナットを採用し、ハンマーの打撃力を逃さない。



品番No.	内容	個装サイズ (mm)	JAN (4907587)
230W	ボールグリップ差替貫通グリップ	145×50×41	105172

※ハンマーで叩く場合は、替ビットのPD162140、PD163140、PD166140をご使用ください。内装: 10セット

No. PD162140 / PD163140 / PD166140 替ビット NEW

- 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。



PD162140 PD163140 PD166140

品番No.	内容	個装サイズ (mm)	JAN (4907587)
PD162140	$\Phi 2 \times 140$ mm 1本	175×35×8	345400
PD163140	$\Phi 3 \times 140$ mm 1本	175×35×8	345417
PD166140	$\Phi 6 \times 140$ mm 1本	175×35×8	345424

内装: 5セット

One point

ガツン!と叩ける
大型ナット

25mmの大型ナットを採用し、ハンマーの打撃力を逃しません。

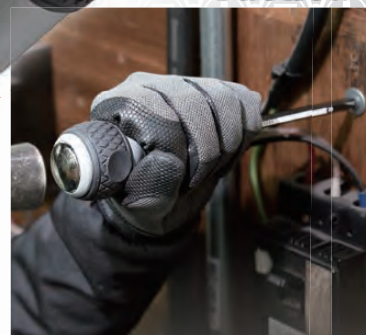
ナット径
25mm

替ビット

電動ドライバーにも
ご使用いただけます。
 $\Phi 2 / \Phi 3 / \Phi 6$

玄人魂
PROKON

ビット出代
100mm



HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

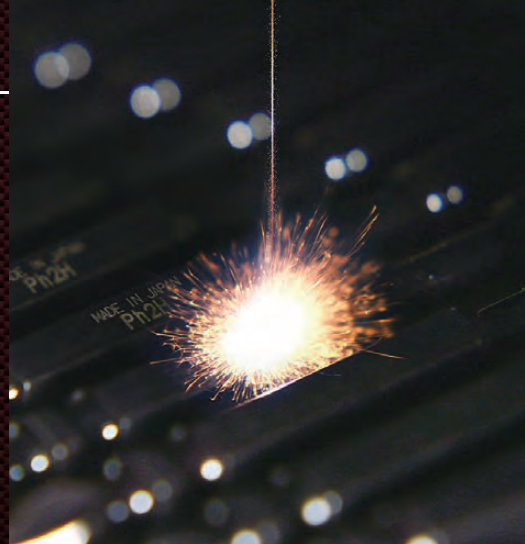
ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

No. RBT

リブレーションビット BL



高精度加工のビットをショットブラスト(梨地処理)したブラックボディにブランドロゴとネジ頭のデザインをレーザーマーキング。
特殊合金鋼、60HRCでステンレスなどの硬いネジに適応します。



Laser
レーザーマーキング

ビットにレーザー装飾を施した
価値ある1本

No. RBT

リブレーションビット BL

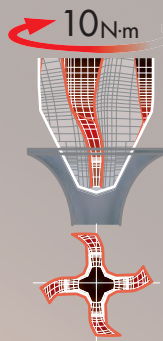
刃先はリブ付き形状で強度アップ。
ネジの着座時の衝撃を吸収する
トーション部付き。

リブが刃先をガッチリ守る! ねじれに強い!

一般ビット

ねじれ角度

17°

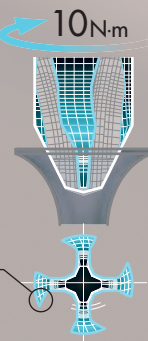


リブ付き

ねじれ角度

11°

強化リブ付
刃先
PAT.



※写真はイメージです。

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

No. S3P サキスポビット BL 3本組



- くびれ部のクッション効果で電動インパル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。



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
S3P2065-BL	Φ2× 65 3本	160×43×8	501011
S3P2082-BL	Φ2× 82 3本	160×43×8	501028
S3P2110-BL	Φ2×110 3本	160×43×8	501035

内装:10セット

No. RB3P リブビット BL 3本組



- 刃先はリブ付き形状で強度アップ。
- 鉄鋼作業用。



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
RB3P2065-BL	Φ2× 65 3本	160×43×8	501042
RB3P2082-BL	Φ2× 82 3本	160×43×8	501059
RBT3P2110-B	Φ2×110 3本	160×43×8	501066

内装:10セット

No. S5P サキスポビット BL 5本組



- マグネタイザー付のビットクリップが付属。



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
S5P2065-BL	Φ2× 65 5本	160×75×23	501134
S5P2082-BL	Φ2× 82 5本	160×75×23	501141
S5P2110-BL	Φ2×110 5本	160×75×23	501158

内装:5セット

No. RB5P リブビット BL 5本組



- マグネタイザー付のビットクリップが付属。



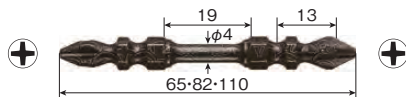
品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
RB5P2065-BL	Φ2× 65 5本	160×75×23	501165
RB5P2082-BL	Φ2× 82 5本	160×75×23	501172
RB5P2110-BL	Φ2×110 5本	160×75×23	501189

内装:5セット

No. SST3P サキスポトーションビット BL 3本組 PAT.



- くびれ部のクッション効果で電動インパル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。



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
SST3P2065-BL	Φ2× 65 3本	160×43×8	501073
SST3P2082-BL	Φ2× 82 3本	160×43×8	501080
SST3P2110-BL	Φ2×110 3本	160×43×8	501097

内装:10セット

No. RBT3P リブトーションビット BL 3本組



- 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。



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
RBT3P2065-BL	Φ2× 65 3本	160×43×8	501103
RBT3P2082-BL	Φ2× 82 3本	160×43×8	501110
RBT3P2110-BL	Φ2×110 3本	160×43×8	501127

内装:10セット

No. SST5P サキスポトーションビット BL 5本組 PAT.



- マグネタイザー付のビットクリップが付属。



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
SST5P2065-BL	Φ2× 65 5本	160×75×23	501196
SST5P2082-BL	Φ2× 82 5本	160×75×23	501202
SST5P2110-BL	Φ2×110 5本	160×75×23	501219

内装:5セット

No. RBT5P リブトーションビット BL 5本組



- マグネタイザー付のビットクリップが付属。



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
RBT5P2065-BL	Φ2× 65 5本	160×75×23	501226
RBT5P2082-BL	Φ2× 82 5本	160×75×23	501233
RBT5P2110-BL	Φ2×110 5本	160×75×23	501240

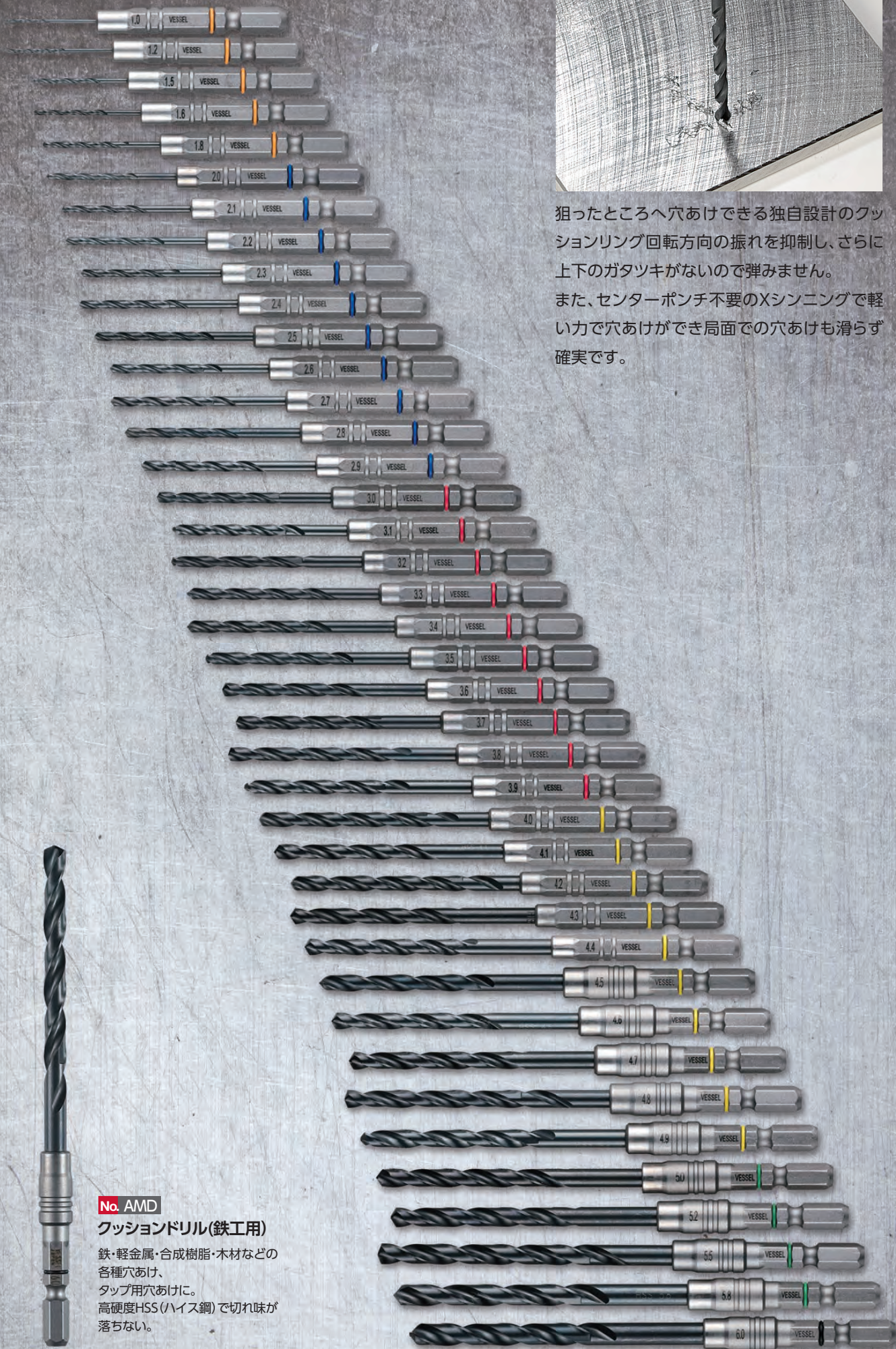
内装:5セット

No. AMD

クッションドリル



狙ったところへ穴あけできる独自設計のクッションリング回転方向の振れを抑制し、さらに上下のガタツキがないので弾みません。また、センターポンチ不要のXシニングで軽い力で穴あけができ局面での穴あけも滑らず確実です。



No. 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。高硬度HSS(ハイス鋼)で切れ味が落ちない。

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

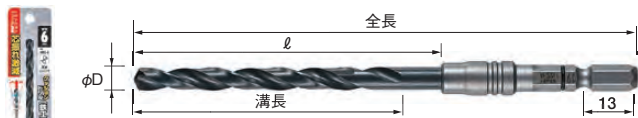
ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

No. 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。
- 高硬度HSS(ハイス鋼)で切れ味が落ちない。



X型(クロス)シニングで
高速穴あけ 抜群のくいつき感

※AMD-3.0以上
センターポンチ不要で、
軽いつきで穴あけができます。



品番No.	φD	ℓ	溝長	全長 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
AMD-1.0	1.0	22	12	72	165×35×8	602657
AMD-1.2	1.2	26	16	76	165×35×8	602664
AMD-1.5	1.5	24	18	74	165×35×8	602671
AMD-1.6	1.6	26	20	76	165×35×8	602688
AMD-1.8	1.8	29	22	79	165×35×8	602695
AMD-2.0	2.0	32	24	82	165×35×8	600011
AMD-2.1	2.1	32	24	82	165×35×8	602701
AMD-2.2	2.2	36	27	86	165×35×8	602718
AMD-2.3	2.3	36	27	86	165×35×8	602725
AMD-2.4	2.4	40	30	90	165×35×8	602732
AMD-2.5	2.5	40	30	90	165×35×8	600028
AMD-2.6	2.6	40	30	90	165×35×8	602749
AMD-2.7	2.7	44	33	94	165×35×8	602756
AMD-2.8	2.8	44	33	94	165×35×8	600035
AMD-2.9	2.9	44	33	94	165×35×8	602763
AMD-3.0	3.0	44	33	94	165×35×8	600042
AMD-3.1	3.1	44	36	94	165×35×8	602770
AMD-3.2	3.2	48	36	98	165×35×8	600059
AMD-3.3	3.3	48	36	98	165×35×8	600066
AMD-3.4	3.4	53	39	103	165×35×8	600172
AMD-3.5	3.5	53	39	103	165×35×8	600073
AMD-3.6	3.6	53	39	103	165×35×8	600189
AMD-3.7	3.7	53	39	103	165×35×8	600080
AMD-3.8	3.8	58	43	108	165×35×8	600097
AMD-3.9	3.9	58	43	108	165×35×8	602787
AMD-4.0	4.0	58	43	108	165×35×8	600103
AMD-4.1	4.1	58	43	108	165×35×8	602794
AMD-4.2	4.2	58	43	108	165×35×8	600110
AMD-4.3	4.3	63	47	113	165×35×8	600196
AMD-4.4	4.4	63	47	113	165×35×8	602800
AMD-4.5	4.5	63	47	114	165×35×8	600127
AMD-4.6	4.6	64	47	114	165×35×8	602817
AMD-4.7	4.7	64	47	114	165×35×8	602824
AMD-4.8	4.8	69	52	120	165×35×8	600134
AMD-4.9	4.9	70	52	120	165×35×8	602831
AMD-5.0	5.0	69	52	120	165×35×8	600141
AMD-5.2	5.2	69	52	120	165×35×8	600202
AMD-5.5	5.5	76	57	127	165×35×8	600158
AMD-5.8	5.8	77	57	127	165×35×8	602848
AMD-6.0	6.0	76	57	127	165×35×8	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

No. AMD3S クッションドリル (鉄工用) 3本組



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
AMD3S-1	2.0 / 2.5 / 3.0mm 各1本	165×50×8	602305
AMD3S-2	3.0 / 3.5 / 4.0mm 各1本	165×50×8	602312
AMD3S-3.5	3.5mm 3本	165×50×8	602329

内装:10セット

No. AMD6P クッションドリル (鉄工用) 6本組



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
AMD6P-3.5	3.5mm 6本	165×55×7	602336

内装:10セット

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

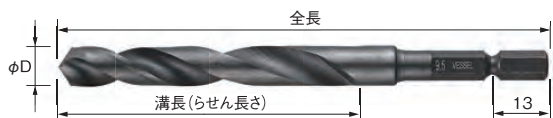
ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

No. KMD ケッサクドリル NEW

- 先端と根元で角度が違えば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付き性がよく、下穴ポンチ不要。



品番No.	φD	溝長	全長 (mm)	台紙サイズ (mm)	内装 (本)	外装 (本)	JAN (4907587)
KMD-6.5	6.5	63	107	165×35×11	10	200	602916
KMD-7.0	7.0	65	109	165×35×11	10	200	602923
KMD-7.5	7.5	66	110	165×35×11	10	200	602930
KMD-8.0	8.0	67	111	165×35×11	10	200	602947
KMD-8.5	8.5	70	114	165×35×11	10	200	602954
KMD-9.0	9.0	73	117	165×35×11	10	200	602961
KMD-9.5	9.5	74	118	165×35×15	5	100	602978
KMD-10.0	10.0	76	120	165×35×15	5	100	602985
KMD-10.5	10.5	78	122	165×35×15	5	100	602992
KMD-11.0	11.0	81	125	165×35×15	5	100	603005
KMD-11.5	11.5	82	126	165×35×15	5	100	603012
KMD-12.0	12.0	83	127	165×35×15	5	100	603029
KMD-12.5	12.5	83	128	165×35×15	5	100	603036
KMD-13.0	13.0	85	130	165×35×15	5	100	603043

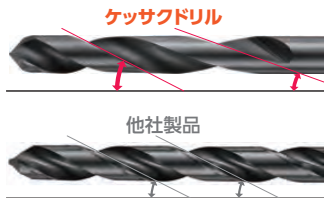
取付本数:1本

One point

大径の穴あけには、ケッサクドリル

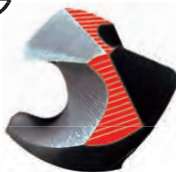
変則らせん形状

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

食い付き性がよく、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。



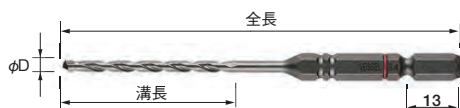
先端角度118°

切れ味重視の先端設計。軽い押しつけ力で切削可能。

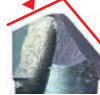


No. ACD クッションドリル(コンクリート用)

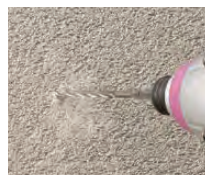
- モルタル・ブロック・レンガ・ALC・石膏ボードなどの穴あけ、プラグアンカー挿入やプラグレスビス用の下穴あけに。



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。



品番No.	φD	溝長	全長 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
ACD-3.0	3.0	45	102	165×35×8	601018
ACD-3.2	3.2	45	102	165×35×8	601025
ACD-3.4	3.4	45	102	165×35×8	601032
ACD-3.5	3.5	45	102	165×35×8	601049
ACD-3.8	3.8	50	107	165×35×8	601056
ACD-4.0	4.0	50	107	165×35×8	601063
ACD-4.3	4.3	50	107	165×35×8	601070
ACD-4.5	4.5	50	107	165×35×8	601087
ACD-4.8	4.8	50	107	165×35×8	601094
ACD-5.0	5.0	50	107	165×35×8	601100
ACD-5.3	5.3	65	122	165×35×8	601155
ACD-5.5	5.5	65	122	165×35×8	601117
ACD-6.0	6.0	65	122	165×35×8	601124
ACD-6.4	6.4	65	122	165×35×8	601131
ACD-6.5	6.5	65	122	165×35×8	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

No. ACD クッションドリル(コンクリート用) ロングタイプ



品番No.	φD	溝長	全長 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
ACD-3.4L	3.4	95	152	200×35×8	601346
ACD-3.5L	3.5	95	152	200×35×8	601353
ACD-4.3L	4.3	100	157	200×35×8	601315
ACD-4.8L	4.8	100	157	200×35×8	601322
ACD-5.0L	5.0	100	157	200×35×8	601339
ACD-6.4L	6.4	115	172	200×35×8	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

No. ACD3S クッションドリル(コンクリート用) 3本組

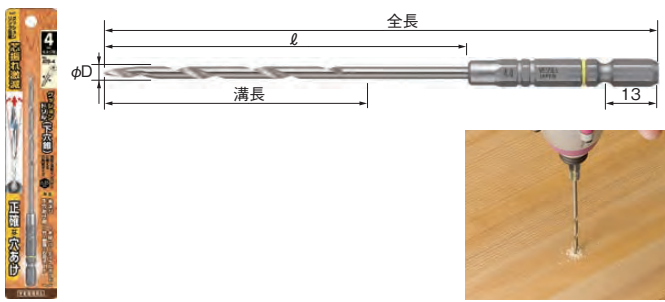


品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
ACD3S-3.4	3.4mm 3本	165×50×8	602503
ACD3S-3.5	3.5mm 3本	165×50×8	602510
ACD3S-4.3	4.3mm 3本	165×50×8	602527

内装:10セット

No. ATD クッションドリル(下穴錐)

- 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。



品番No.	φD	ℓ	溝長	全長 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
ATD-4	3.0	93	62	143	200×35×8	602015
ATD-5	4.0	103	76	153	200×35×8	602022
ATD-6	5.0	113	80	163	200×35×8	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

No. BH-9 キャップドリルチャック

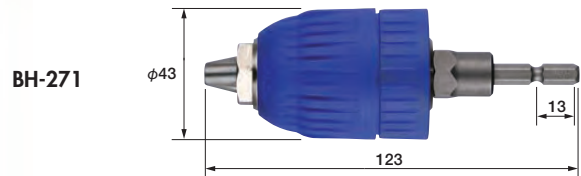


品番No.	先端工具 つかみ範囲	全長 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
BH-9	□径1.5~6.5	77.5	140×50×29	359001

※表組内の色はキャップカラーです。 取付本数:1本 内装:10本

No. BH ドリルチャック キイレスタイプ

- エアードライバー用。



BH-261 BH-271



品番No.	内容	先端工具 つかみ範囲 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
BH-261	ドリルチャック (キイレスタイプ)	□径 0.5~10	140×80×45	356994
BH-271	ドリルチャック (キイレスタイプ)	□径 1.5~13	140×80×45	357700

内装:5個

No. NEJ ネジはずしビット NEW



- 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。



品番No.	適応ネジ	全長	ドリル部 先端径	ネジ部 先端径	対辺 (mm)	JAN (4907587)
NEJ-1	M3~M4	82	1.8	1.7	6.35	346452
NEJ-2	M5~M6	82	2.7	2.6	6.35	346469
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

No. NEJ-123 ネジはずしビット 3本組

品番No.	セット内容	JAN (4907587)
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

つぶれたネジが簡単にはずせる!!



つぶれたネジ



なめたネジ



錆びてなめたネジ



塗装されたネジ

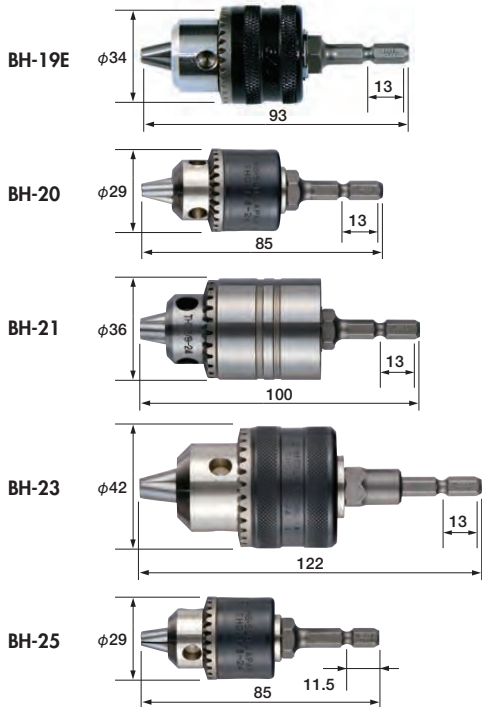


ドリル穴あけとネジはずしが同方向(左回転)で、ネジをはずすことができます。

※硬度の高いネジ・逆ネジにはご使用できません。

No. BH ドリルチャック キイ付タイプ

- エアー・電動ドライバー用。●抜群の把握力・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。



品番No.	内容	先端工具 つかみ範囲 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
BH-19E	ドリルチャック (キイ付タイプ) ・キイ	□径 1.0~10	140×80×37	359049
BH-20	ドリルチャック (キイ付タイプ) ・キイ	□径 0.8~6.5	140×80×31	355324
BH-21	ドリルチャック (ハイブリッドタイプ) ・キイ	□径 1.5~10	140×80×38	355331
BH-23	ドリルチャック (キイ付タイプ) ・キイ	□径 1.5~13	140×80×44	355836
BH-25	ドリルチャック (キイ付タイプ) ・キイ	□径 0.8~6.5	140×80×31	356734

内装:5個

No. BH ドリルチャック替軸



品番No.	内容	ネジサイズ	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
BH-24	替軸・替軸取付用逆ネジ	3/8-24UNF	135×35×17	356062
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

No. BH-28 ドリルチャック (SDSプラス用)

- ロータリハンマ・ハンマドリル用。

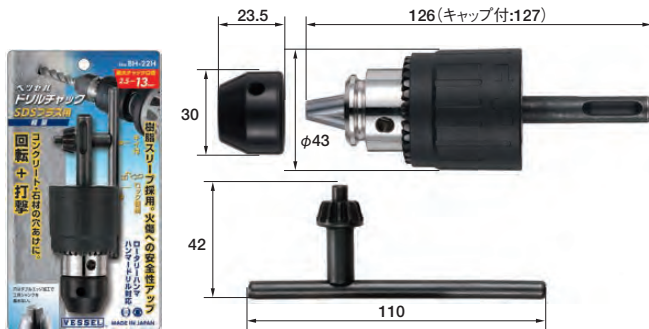


品番No.	内容	先端工具 つかみ範囲 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
BH-28	ドリルチャック (キイレスタイプ)	□径 1.5~13	185×100×45	356970

内装:5個

No. BH-22H ドリルチャック (SDSプラス用)

- ロータリハンマ・ハンマドリル用。



品番No.	内容	先端工具 つかみ範囲 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
BH-22H	ドリルチャック (キイ付タイプ) ・キイ	□径 2.5~13	185×100×45	356093

内装:5個

No. BH-22HC 防じんキャップ

- BH-22H用防じんキャップ。



品番No.	内容	箱サイズ (mm)	JAN (4907587)
BH-22HC	防じんキャップ / 5個	58×56×174	356109

内装:5個