



# ONISHI CATALOGUE

ONISHI BRAND LINE UP

総合カタログ

ONISHI MFG CO., LTD.

# ONISHI BRAND

視線の先へ…

原点でもある。革新でもある。

使いこなすほどに高まる信頼感

あなたに答える正統



## ■会社概要

### ●会社名

ONISHI MANUFACTURING CO.,LTD.  
大西工業株式会社

### ●本社所在地

〒675-0009  
兵庫県加古川市神野町西条790-1  
TEL.079-438-1230  
FAX.079-438-2424



本社・工場

### ●物流センター

〒675-0009  
兵庫県加古川市神野町西条823



本社・工場物流センター

## ■沿革

昭和28年 「大西工業所」を設立、農機具「株きり」の製造販売にて創業  
昭和30年 木工ドリル(通称ギムネ)の製造販売を始める  
昭和35年 「大西工業株式会社」として組織設立  
昭和42年 クリンピングプライヤーの製造販売開始  
平成3年 6角軸鉄工ドリルの製造販売開始  
平成7年 6角軸コンクリートドリルの製造販売開始  
平成11年 配送センター完成  
平成19年 6角軸スパイラルタップの製造販売開始



“大西ギムネ”の名称で全国の金物店、ホームセンター等、主に工具業界向けとして先端工具・手工具を製造販売。また、独自の技術力で製品開発を行い大手電気ドリルメーカーにも純正工具として納入、また海外にもルートを幅広くもっているメーカーです。

## ■地図



※仕様は改良の為、予告なしに変更する場合があります。  
※印刷インキの性質上、現物と多少の差があります。

PAGE	<b>01</b>	<b>No.1</b> ショートビット	
PAGE	<b>02</b>	<b>No.1-S</b> ストップビット(ショート)	
PAGE	<b>03</b>	<b>No.1-T</b> ショートビットTwin	
PAGE	<b>03</b>	<b>No.9</b> こびっと	
PAGE	<b>04</b>	<b>No.2</b> 兼用ビット	
PAGE	<b>05</b>	<b>No.3</b> ロングビット	
PAGE	<b>05</b>	<b>No.10</b> スケールビットロング	
PAGE	<b>06</b>	<b>No.7</b> ロングドリル(L-400)	
PAGE	<b>06</b>	<b>No.7-E</b> ロングドリル(L-500)	
PAGE	<b>07</b>	<b>No.11</b> ロック板錐	
PAGE	<b>07</b>	<b>No.5</b> 短捻リングオーガー (ハンドル付)	
PAGE	<b>08</b>	<b>No.12</b> ネイルビット(ツーバイ工法用)	
PAGE	<b>08</b>	<b>No.12-L</b> ロングネイルビット(ツーバイ工法用)	
PAGE	<b>09</b>	<b>No.18</b> コンパネビット(ストップタイプ)	
PAGE	<b>09</b>	<b>No.18-E</b> コンパネビット(ストレートタイプ)	
PAGE	<b>10</b>	<b>No.21</b> ハイス下穴錐	
PAGE	<b>10</b>	<b>No.100</b> コテのこ135	
PAGE	<b>11</b>	<b>No.22</b> 6角軸ダボ錐(ダボ穴あけ用)	
PAGE	<b>11</b>	<b>No.22-M</b> ダボマーカ	
PAGE	<b>12</b>	<b>No.31</b> しいたけ錐(高速リード型)	
PAGE	<b>12</b>	<b>No.32</b> しいたけ錐(高速半月型)	
PAGE	<b>13</b>	<b>No.33</b> ストップ付しいたけ錐	
PAGE	<b>13</b>	<b>No.34</b> 6角軸ストップ付しいたけ錐	
PAGE	<b>14</b>	<b>No.35</b> しいたけ錐(超高速ハイスリード錐)	
PAGE	<b>14</b>	<b>No.36</b> しいたけハンマー	
PAGE	<b>16</b>	<b>No.20</b> 6角軸鉄工用ドリル	
PAGE	<b>17</b>	<b>No.20-E</b> 6角軸鉄工用ドリル	
PAGE	<b>17</b>	<b>No.20-L</b> 6角軸鉄工用ドリルロング	

PAGE	<b>18</b>	<b>No.23</b> 6角軸ドリルカッター	
PAGE	<b>19</b>	<b>No.24</b> 6角軸コンクリート用ドリル	
PAGE	<b>20</b>	<b>No.26</b> 6角軸ステンレス用ドリル	
PAGE	<b>21</b>	<b>No.30</b> 6角軸磁器タイル用ドリル	
PAGE	<b>21</b>	<b>No.51</b> 6角軸サイディング用ドリル	
PAGE	<b>22</b>	<b>No.28</b> 6角軸タップ(貫通穴用)	
PAGE	<b>23</b>	<b>No.28-T</b> ネジきれるねん(貫通穴用)	
PAGE	<b>23</b>	<b>No.28-S</b> 6角軸スパイラルタップ(貫通穴・止り穴用)	
PAGE	<b>24</b>	<b>No.28-L</b> 6角軸スパイラルタップロングタイプ(貫通穴・止り穴用)	
PAGE	<b>24</b>	<b>No.28-P</b> 6角軸ステンレス用ポイントタップ(貫通穴用)	
PAGE	<b>25</b>	<b>No.50</b> 6角軸タッピングドリル(貫通穴用)	
PAGE	<b>25</b>	<b>No.29</b> 6角軸ダイスホルダー	
PAGE	<b>26</b>	<b>No.25</b> 木工用SDSビット	
PAGE	<b>26</b>	<b>No.27</b> SDS鉄工用ドリル	
PAGE	<b>27</b>	<b>No.200</b> クリンピングブライヤー(絶縁子付圧着端子用)	
PAGE	<b>27</b>	<b>No.200-S</b> クリンピングブライヤー(裸圧着端子用)	
PAGE	<b>27</b>	<b>No.210</b> クリンピングブライヤー(絶縁子付圧着端子用)	
PAGE	<b>28</b>	<b>No.210-C</b> クリンピングブライヤー(連続圧着端子用)	
PAGE	<b>28</b>	<b>No.220</b> クリンピングブライヤー(絶縁子付圧着端子・裸圧着端子両用)	
PAGE	<b>28</b>	<b>No.220-C</b> クリンピングブライヤー(絶縁子付圧着端子・連続圧着端子両用)	
PAGE	<b>28</b>	<b>No.300-N</b> クリンピングブライヤー(裸圧着端子・連続圧着端子両用)	
PAGE	<b>29</b>	<b>No.300-C</b> クリンピングブライヤー(連続圧着端子・裸圧着端子両用)	
PAGE	<b>29</b>	<b>No.150</b> MINI クリンピングブライヤー(小型連続圧着端子用)	
PAGE	<b>29</b>	<b>No.SP-1A</b> ワイヤーストリッパー	
PAGE	<b>29</b>	<b>No.SP-2A</b> ワイヤーストリッパー	
PAGE	<b>30</b>	<b>Display set</b> ディスプレイセット	
PAGE	<b>32</b>	<b>No.1-Vx</b> 木工用ショートビット	
PAGE	<b>32</b>	<b>No.18-Vx</b> 仮枠作業 コンパネ用ドリル	

木工用ドリル

# No.1 ショートビット

適用機種

- 電気ドリル
  - 6.5mmチャック φ21mmまで可
  - 10mmチャック φ30mmまで可
  - 13mmチャック φ50mmまで可
- インパクトドライバー (12V以上)
- ドリルドライバー (12V以上)

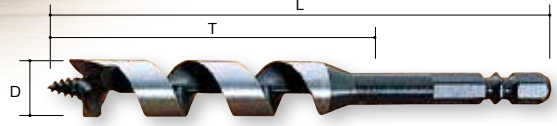
■用途：木材の穴あけ用

■特長

- 板及びボードの穴あけに最適。
- 穴あけの際に重要な先ネジを有効に使える設計と、21mmまではインパクトドライバー装着可能な設計になっています。



インパクト  
ドライバー対応  
(21mmまで)



※記載されていないサイズは規格外製品ですが、お問い合わせください。

## ■No.1 ショートビット

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=T、有効長=L

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
001-030	3.0	100	50	●6.35	6	010307	900(990)
001-035	3.5	100	50	●6.35	6	010352	910(1,001)
001-040	4.0	100	50	●6.35	6	010406	900(990)
001-045	4.5	105	55	●6.35	6	010451	910(1,001)
001-050	5.0	105	55	●6.35	6	010505	900(990)
001-055	5.5	105	55	●6.35	6	010550	990(1,089)
001-060	6.0	105	55	●6.35	6	010604	860(946)
001-065	6.5	105	55	●6.35	6	010659	990(1,089)
001-070	7.0	105	55	●6.35	6	010703	870(957)
001-075	7.5	105	55	●6.35	6	010758	870(957)
001-080	8.0	105	55	●6.35	6	010802	860(946)
001-085	8.5	110	60	●6.35	6	010857	870(957)
001-090	9.0	110	60	●6.35	6	010901	860(946)
001-095	9.5	110	60	●6.35	6	010956	870(957)
001-100	10.0	110	60	●6.35	6	011007	860(946)
001-105	10.5	110	60	●6.35	6	011052	860(946)
001-110	11.0	110	60	●6.35	6	011106	860(946)
001-115	11.5	110	60	●6.35	6	011151	870(957)
001-120	12.0	110	60	●6.35	6	011205	860(946)
001-125	12.5	110	60	●6.35	6	011250	1,080(1,188)
001-130	13.0	110	60	●6.35	6	011304	1,080(1,188)
001-135	13.5	110	60	●6.35	6	011359	1,080(1,188)
001-140	14.0	110	60	●6.35	6	011403	1,080(1,188)
001-145	14.5	110	60	●6.35	6	011458	1,190(1,309)
001-150	15.0	110	60	●6.35	6	011502	1,080(1,188)
001-155	15.5	115	65	●6.35	6	011557	1,440(1,584)
001-160	16.0	115	65	●6.35	6	011601	1,300(1,430)
001-165	16.5	115	65	●6.35	6	011656	1,430(1,573)
001-170	17.0	115	65	●6.35	6	011700	1,300(1,430)
001-175	17.5	115	65	●6.35	6	011755	1,430(1,573)
001-180	18.0	115	65	●6.35	6	011809	1,290(1,419)
001-185	18.5	115	70	●6.35	6	011854	1,830(2,013)
001-190	19.0	115	70	●6.35	6	011908	1,530(1,683)
001-195	19.5	120	70	●6.35	6	011953	1,830(2,013)
001-200	20.0	120	70	●6.35	6	012004	1,520(1,672)
001-205	20.5	120	70	●6.35	6	012059	1,850(2,035)
001-210	21.0	120	70	●6.35	6	012103	1,520(1,672)
001-215	21.5	120	70	10	6	012158	2,200(2,420)
001-220	22.0	120	70	10	6	012202	1,830(2,013)
001-225	22.5	120	70	10	6	012257	2,370(2,607)
001-230	23.0	120	70	10	6	012301	1,830(2,013)
001-235	23.5	120	70	10	6	012356	2,370(2,607)

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
001-240	24.0	120	70	10	6	012400	1,830(2,013)
001-245	24.5	130	80	10	6	012455	2,620(2,882)
001-250	25.0	130	80	10	6	012509	2,050(2,255)
001-255	25.5	130	80	10	6	012554	2,690(2,959)
001-260	26.0	130	80	10	6	012608	2,050(2,255)
001-265	26.5	130	80	10	6	012653	2,690(2,959)
001-270	27.0	130	80	10	6	012707	2,050(2,255)
001-275	27.5	130	80	10	6	012752	2,970(3,267)
001-280	28.0	130	80	10	6	012806	2,250(2,475)
001-285	28.5	130	80	10	6	012851	2,970(3,267)
001-290	29.0	130	80	10	6	012905	2,250(2,475)
001-295	29.5	130	80	10	6	012950	2,970(3,267)
001-300	30.0	130	80	10	6	013001	2,250(2,475)
001-320	32.0	140	90	13	3	013209	3,430(3,773)
001-330	33.0	140	90	13	3	013308	3,430(3,773)
001-350	35.0	140	90	13	3	013506	4,540(4,994)
001-360	36.0	140	90	13	3	013605	4,540(4,994)
001-380	38.0	140	90	13	1	013803	5,620(6,182)
001-400	40.0	140	90	13	1	014008	7,210(7,931)
001-420	42.0	140	90	13	1	014206	7,210(7,931)
001-450	45.0	140	90	13	1	014503	9,010(9,911)
001-500	50.0	150	100	13	1	015005	12,610(13,871)



SB-1 (3本組)

SB-2 (3本組)

SB-3 (5本組)

## ■No.1 ショートビットセット

品番	セット内容	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
001-SB1	SB-1 (6.0/8.0/10.0mm)	6	010017	2,520(2,772)
001-SB2	SB-2 (9.0/12.0/15.0mm)	6	010024	2,710(2,981)
001-SB3	SB-3 (6.0/8.0/9.0/12.0/15.0mm)	6	010031	4,390(4,829)

## ■No.1 ショートビットセット3本組

品番	セット内容	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
001-090S	9mm 3本組セット(9mm×3本)	6	010147	2,440(2,684)
001-105S	10.5mm 3本組セット(10.5mm×3本)	6	010154	2,440(2,684)
001-120S	12mm 3本組セット(12mm×3本)	6	010161	2,440(2,684)

## No.1-S ストッパービット (ショート)

適用機種



ボール盤



電気ドリル

- ・6.5mmチャック φ21mmまで可
- ・10mmチャック φ30mmまで可
- ・13mmチャック φ36mmまで可

インパクトドライバー  
(12V以上)ドリルドライバー  
(12V以上)

■用途：木材の穴あけ用

■特長

- 特殊先ネジ加工で止め穴・貫通穴加工が出来る万能ビットです。
- 深さ調整が必要な作業に最適。
- ボール盤・電気ドリル使用時に最適なドリルです。
- 21mmまではインパクトドライバー装着可能な設計になっています。

■No.1-S ストッパービット (ショート)

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=溝、有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード	4957934	標準価格(税込価格)
001S-030	3.0	100	50	●6.35	6	380035		900(990)
001S-035	3.5	100	50	●6.35	6	380356		910(1,001)
001S-040	4.0	100	50	●6.35	6	380042		900(990)
001S-045	4.5	105	55	●6.35	6	380455		910(1,001)
001S-050	5.0	105	55	●6.35	6	380059		900(990)
001S-055	5.5	105	55	●6.35	6	380554		990(1,089)
001S-060	6.0	105	55	●6.35	6	380066		870(957)
001S-065	6.5	105	55	●6.35	6	380653		990(1,089)
001S-070	7.0	105	55	●6.35	6	380707		870(957)
001S-075	7.5	105	55	●6.35	6	380752		870(957)
001S-080	8.0	105	55	●6.35	6	380080		870(957)
001S-085	8.5	110	60	●6.35	6	388505		870(957)
001S-090	9.0	110	60	●6.35	6	380097		870(957)
001S-095	9.5	110	60	●6.35	6	380950		870(957)
001S-100	10.0	110	60	●6.35	6	380103		870(957)
001S-105	10.5	110	60	●6.35	6	385108		870(957)
001S-110	11.0	110	60	●6.35	6	380110		870(957)
001S-120	12.0	110	60	●6.35	6	380127		870(957)
001S-130	13.0	110	60	●6.35	6	380134		1,080(1,188)
001S-135	13.5	110	60	●6.35	6	381353		1,080(1,188)
001S-140	14.0	110	60	●6.35	6	381407		1,080(1,188)
001S-150	15.0	110	60	●6.35	6	381506		1,080(1,188)
001S-160	16.0	115	65	●6.35	6	381605		1,300(1,430)
001S-170	17.0	115	65	●6.35	6	381704		1,300(1,430)
001S-180	18.0	115	65	●6.35	6	381803		1,300(1,430)
001S-190	19.0	115	70	●6.35	6	381902		1,530(1,683)
001S-200	20.0	120	70	●6.35	6	380202		1,520(1,672)
001S-210	21.0	120	70	●6.35	6	382107		1,520(1,672)
001S-220	22.0	120	70	10	6	382206		1,830(2,013)
001S-240	24.0	120	70	10	6	382404		1,830(2,013)
001S-270	27.0	130	80	10	6	382701		2,050(2,255)
001S-300	30.0	130	80	10	6	383005		2,250(2,475)
001S-330	33.0	140	90	13	3	383302		3,430(3,773)
001S-360	36.0	140	90	13	3	383609		4,540(4,994)

インパクト  
ドライバー対応  
(21mmまで)

※記載されていないサイズは規格外製品ですが、お問い合わせください。



止め穴

貫通穴

共に  
OK!

## 1.止め穴・貫通穴加工が共にOK!

ビットの先ネジに特殊加工をすることにより、止め穴・貫通穴両方の加工ができる万能ビットです。



## 2.ボール盤での作業も扱いやすい

ボール盤での使用時には、通常の先ネジタイプのビットのように穴あけ作業中に木材を持ち上げてしまうようなこともありません。



## 3.通常の先ネジタイプと先三角タイプ両方の長所を備えたビット

先三角タイプのビットでは穴あけの際には押し込む力が必要ですが、ストッパービットでは、より軽い力で押しただけの穴あけが簡単に行えます。止め穴加工終了後も、インパクトドライバーなどの電動工具の回転を逆回転に切り替える必要はなく、正回転のまま空回しをするだけで簡単にビットを引き抜くことができます。(電気ドリル使用時は特に有効)

木工用ドリル

# No.1-T ショートビット Twin

適用機種



インパクトドライバー  
(14.4V以上)



ドリルドライバー  
(14.4V以上)

■用途：木材の穴あけ用

■特長

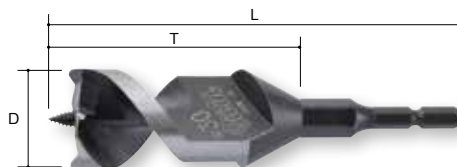
- 先ネジの引き込みの力を小さくする事により負荷を軽減させ、バッテリー消費を軽減。
- 2枚のケガキ刃でケガキの負荷が半減。
- 2枚のスクイ刃で木屑をすくう量を分散し、スクイ刃の角度を鈍角にする事ですくう負荷を軽減。
- ラセン溝形状とストレート形状を組合せる事で、木屑の排出がスムーズになり、木屑詰まりを軽減。

インパクト  
ドライバー  
対応

## ■No.1-T ショートビットツイン

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
001T-220	22.0	125	75	●6.35	6	212206	1,830 (2,013)
001T-230	23.0	125	75	●6.35	6	212305	1,830 (2,013)
001T-240	24.0	125	75	●6.35	6	212404	1,830 (2,013)
001T-250	25.0	125	75	●6.35	6	212503	2,070 (2,277)
001T-260	26.0	125	75	●6.35	6	212602	2,410 (2,651)
001T-270	27.0	125	75	●6.35	6	212701	2,410 (2,651)
001T-280	28.0	125	75	●6.35	6	212800	2,800 (3,080)
001T-290	29.0	125	75	●6.35	6	212909	2,800 (3,080)
001T-300	30.0	125	75	●6.35	6	213005	2,690 (2,959)
001T-320	32.0	135	85	●6.35	3	213203	3,920 (4,312)
001T-330	33.0	135	85	●6.35	3	213302	3,920 (4,312)
001T-350	35.0	135	85	●6.35	3	213500	4,930 (5,423)
001T-360	36.0	135	85	●6.35	3	213609	4,930 (5,423)



※記載されていないサイズは規格外製品ですが、お問い合わせください。



厚さ  
45mm  
※ヒノキ



木工用ショートビットTwin  
説明動画はこちら

木工用ドリル

# No.9 こびっと

適用機種



ペンインパクトドライバー  
(7.2V以上)



インパクトドライバー  
(12V以上)



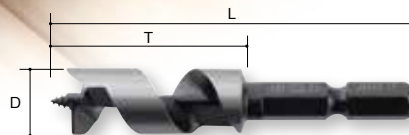
ドリルドライバー  
(12V以上)

■用途：木材の穴あけ用

■特長

- ペンインパクトドライバー(7.2V以上)でも使用可能。
- コンパクトな設計で狭い場所での作業に最適。
- 厚さ30mmまでの木材に対応しています。

ペン型  
電動工具でも  
使える!



※記載されていないサイズは規格外製品ですが、お問い合わせください。

## ■No.9 こびっと

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
009-060	6.0	65	30	●6.35	6	520608	770 (847)
009-080	8.0	65	30	●6.35	6	520806	770 (847)
009-090	9.0	65	30	●6.35	6	520905	770 (847)
009-100	10.0	65	30	●6.35	6	521001	770 (847)
009-120	12.0	65	30	●6.35	6	521209	770 (847)



DIYからこだわりの作業に



棚受けダボの下穴に



扱いやすさ抜群、全長わずか60mm



# No.2 兼用ビット

適用機種



電気ドリル  
 ・6.5mmチャック φ21mmまで可  
 ・10mmチャック φ30mmまで可  
 ・13mmチャック φ50mmまで可



インパクトドライバー  
 (12V以上)

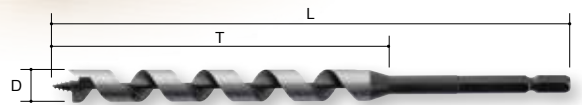


ドリルドライバー  
 (12V以上)

■用途：木材の穴あけ用

■特長

- 柱の穴あけに最適。
- 穴あけの際に重要な先ネジを有効に使える設計と、21mmまではインパクトドライバー装着可能な設計になっています。



※記載されていないサイズは規格外製品ですが、お問い合わせください。

## ■No.2 兼用ビット

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
002-030	3.0	150	85	●6.35	6	020306	1,000(1,100)
002-035	3.5	150	85	●6.35	6	020351	1,100(1,210)
002-040	4.0	150	85	●6.35	6	020405	1,000(1,100)
002-045	4.5	165	100	●6.35	6	020450	1,100(1,210)
002-050	5.0	165	100	●6.35	6	020504	1,000(1,100)
002-055	5.5	165	100	●6.35	6	020559	1,100(1,210)
002-060	6.0	165	100	●6.35	6	020603	990(1,089)
002-065	6.5	165	100	●6.35	6	020658	1,090(1,199)
002-070	7.0	165	100	●6.35	6	020702	990(1,089)
002-075	7.5	165	100	●6.35	6	020757	990(1,089)
002-080	8.0	165	100	●6.35	6	020801	990(1,089)
002-085	8.5	185	120	●6.35	6	020856	1,090(1,199)
002-090	9.0	185	120	●6.35	6	020900	990(1,089)
002-095	9.5	185	120	●6.35	6	020955	1,090(1,199)
002-100	10.0	185	120	●6.35	6	021006	990(1,089)
002-105	10.5	185	120	●6.35	6	021051	990(1,089)
002-110	11.0	185	120	●6.35	6	021105	990(1,089)
002-115	11.5	185	120	●6.35	6	021150	1,090(1,199)
002-120	12.0	185	120	●6.35	6	021204	990(1,089)
002-125	12.5	185	120	●6.35	6	021259	1,360(1,496)
002-130	13.0	185	120	●6.35	6	021303	1,230(1,353)
002-135	13.5	205	135	●6.35	6	021358	1,230(1,353)
002-140	14.0	205	135	●6.35	6	021402	1,230(1,353)
002-145	14.5	205	135	●6.35	6	021457	1,360(1,496)
002-150	15.0	205	135	●6.35	6	021501	1,230(1,353)
002-155	15.5	205	135	●6.35	6	021556	1,770(1,947)
002-160	16.0	205	135	●6.35	6	021600	1,480(1,628)
002-165	16.5	205	135	●6.35	6	021655	1,770(1,947)
002-170	17.0	205	135	●6.35	6	021709	1,480(1,628)
002-175	17.5	205	135	●6.35	6	021754	1,930(2,123)
002-180	18.0	205	135	●6.35	6	021808	1,480(1,628)
002-185	18.5	205	135	●6.35	6	021853	2,240(2,464)
002-190	19.0	205	135	●6.35	6	021907	1,720(1,892)
002-195	19.5	205	135	●6.35	6	021952	2,240(2,464)
002-200	20.0	205	135	●6.35	6	022003	1,720(1,892)
002-205	20.5	205	135	●6.35	6	022058	2,240(2,464)
002-210	21.0	205	135	●6.35	6	022102	1,720(1,892)
002-215	21.5	205	135	10	6	022157	2,690(2,959)
002-220	22.0	205	135	10	6	022201	2,070(2,277)
002-225	22.5	230	160	10	6	022256	2,690(2,959)

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
002-230	23.0	230	160	10	6	022300	2,070(2,277)
002-235	23.5	230	160	10	6	022355	2,690(2,959)
002-240	24.0	230	160	10	6	022409	2,070(2,277)
002-245	24.5	230	160	10	6	022454	3,040(3,344)
002-250	25.0	230	160	10	6	022508	2,330(2,563)
002-255	25.5	230	160	10	6	022553	3,040(3,344)
002-260	26.0	230	160	10	6	022607	2,330(2,563)
002-265	26.5	230	160	10	6	022652	3,040(3,344)
002-270	27.0	230	160	10	6	022706	2,330(2,563)
002-275	27.5	230	160	10	6	022751	3,420(3,762)
002-280	28.0	230	160	10	6	022805	2,600(2,860)
002-285	28.5	230	160	10	6	022850	3,420(3,762)
002-290	29.0	230	160	10	6	022904	2,600(2,860)
002-295	29.5	230	160	10	6	022959	3,420(3,762)
002-300	30.0	230	160	10	6	023000	2,600(2,860)
002-320	32.0	230	160	13	3	023208	3,920(4,312)
002-330	33.0	240	170	13	3	023307	3,920(4,312)
002-350	35.0	240	170	13	3	023505	5,240(5,764)
002-360	36.0	240	170	13	3	023604	5,240(5,764)
002-380	38.0	240	170	13	1	023802	6,510(7,161)
002-400	40.0	250	180	13	1	024007	8,330(9,163)
002-420	42.0	250	180	13	1	024205	8,330(9,163)
002-450	45.0	250	180	13	1	024502	10,400(11,440)
002-500	50.0	250	180	13	1	025004	14,570(16,027)



木工用ドリル

# No.3 ロングビット

適用機種



電気ドリル  
 ・6.5mmチャック6mm  
 ・10mmチャック φ30mmまで可  
 ・13mmチャック φ36mmまで可

■用途：木材の穴あけ用

■特長

- 深穴作業に最適。
- 穴あけの際に重要な先ネジを有効に使える設計。

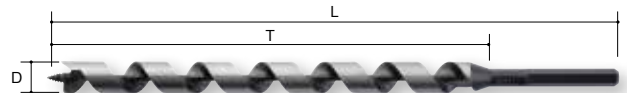


## ■No.3 ロングビット

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
003-060	6.0	230	160	6.5	6	030602	1,560(1,716)
003-075	7.5	230	160	10	6	030756	1,560(1,716)
003-080	8.0	230	160	10	6	030800	1,560(1,716)
003-090	9.0	240	175	10	6	030909	1,560(1,716)
003-100	10.0	250	180	10	6	031005	1,560(1,716)
003-105	10.5	250	180	10	6	031050	1,560(1,716)
003-110	11.0	250	180	10	6	031104	1,560(1,716)
003-120	12.0	250	180	10	6	031203	1,560(1,716)
003-130	13.0	250	180	10	6	031302	1,940(2,134)
003-135	13.5	300	230	10	6	031357	1,940(2,134)
003-150	15.0	300	230	10	6	031500	1,940(2,134)
003-160	16.0	300	230	10	6	031609	2,330(2,563)
003-180	18.0	310	240	10	6	031807	2,330(2,563)
003-190	19.0	310	240	10	6	031906	2,720(2,992)

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
003-200	20.0	320	250	10	6	032002	2,720(2,992)
003-210	21.0	320	250	10	6	032101	2,720(2,992)
003-220	22.0	320	250	10	6	032200	3,100(3,410)
003-240	24.0	320	250	10	6	032408	3,100(3,410)
003-250	25.0	320	250	10	6	032507	3,490(3,839)
003-270	27.0	320	250	10	6	032705	3,490(3,839)
003-280	28.0	320	250	10	6	032804	3,890(4,279)
003-300	30.0	320	250	10	6	033009	3,890(4,279)
003-330	33.0	350	280	13	3	033306	5,880(6,468)
003-360	36.0	350	280	13	3	033603	7,810(8,591)



※記載されていないサイズは規格外製品ですが、お問い合わせください。

木工用ドリル

# No.10 スケールビットロング

適用機種



電気ドリル



インパクトドライバー  
(14.4V以上)

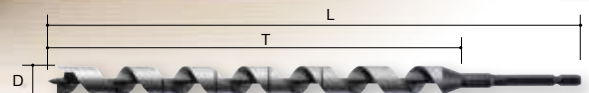
■用途：木材の穴あけ用

■特長

- 30mm間隔にラインが入っていますので、深さの目安になります。
- インパクトドライバー(14.4V以上)に使用出来るよう先ネジ設計しています。

インパクト  
ドライバー  
対応

30mm間隔の  
目盛り付



※記載されていないサイズは規格外製品ですが、お問い合わせください。

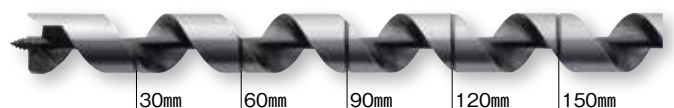
## ■No.10 スケールビットロング

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
010-060	6.0	230	160	●6.35	6	510609	1,560(1,716)
010-080	8.0	230	160	●6.35	6	510807	1,560(1,716)
010-090	9.0	250	180	●6.35	6	510906	1,560(1,716)
010-100	10.0	250	180	●6.35	6	511002	1,560(1,716)
010-105	10.5	250	180	●6.35	6	511057	1,560(1,716)
010-120	12.0	250	180	●6.35	6	511200	1,560(1,716)
010-130	13.0	250	180	●6.35	6	511309	1,940(2,134)
010-135	13.5	300	230	●6.35	6	511354	1,940(2,134)
010-150	15.0	300	230	●6.35	6	511507	1,940(2,134)
010-160	16.0	300	230	●6.35	6	511606	2,330(2,563)

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
010-180	18.0	310	240	●6.35	6	511804	2,330(2,563)
010-200	20.0	320	250	●6.35	6	512009	2,720(2,992)
010-210	21.0	320	250	●6.35	6	512108	2,720(2,992)
010-240	24.0	320	250	●6.35	6	512405	3,100(3,410)

30mm間隔の目盛り付で穴の深さの目安に





## 木工用ドリル

## No.7 ロングドリル (L-400)

適用機種



電気ドリル

- ・6.5mmチャック6mm
- ・10mmチャックφ30mmまで可

■用途：木材の穴あけ用

■特長

- 深穴作業に最適。

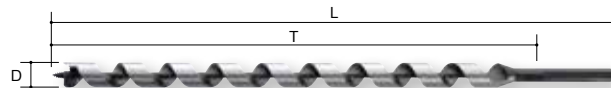


## ■No.7 ロングドリル (L-400)

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長・有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
007-060	6.0	400	325	6.5	6	060609	<b>2,180</b> (2,398)
007-075	7.5	400	325	10	6	060753	<b>2,180</b> (2,398)
007-080	8.0	400	325	10	6	060807	<b>2,180</b> (2,398)
007-090	9.0	400	325	10	6	060906	<b>2,180</b> (2,398)
007-100	10.0	400	325	10	6	061002	<b>2,180</b> (2,398)
007-105	10.5	400	325	10	6	061057	<b>2,180</b> (2,398)
007-110	11.0	400	325	10	6	061101	<b>2,180</b> (2,398)
007-120	12.0	400	325	10	6	061200	<b>2,180</b> (2,398)
007-130	13.0	400	325	10	6	061309	<b>2,740</b> (3,014)
007-135	13.5	400	325	10	6	061354	<b>2,740</b> (3,014)
007-150	15.0	400	325	10	6	061507	<b>2,740</b> (3,014)
007-160	16.0	400	325	10	6	061606	<b>3,300</b> (3,630)
007-180	18.0	400	325	10	6	061804	<b>3,300</b> (3,630)
007-210	21.0	400	325	10	6	062108	<b>3,860</b> (4,246)

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
007-220	22.0	400	325	10	6	062207	<b>4,370</b> (4,807)
007-240	24.0	400	325	10	6	062405	<b>4,370</b> (4,807)
007-270	27.0	400	325	10	6	062702	<b>4,930</b> (5,423)
007-300	30.0	400	325	10	3	063006	<b>5,490</b> (6,039)



※記載されていないサイズは規格外製品ですが、お問い合わせください。

## 木工用ドリル

## No.7-E ロングドリル (L-500)

適用機種



電気ドリル

- ・10mmチャックφ24mmまで可
- ・13mmチャックφ30mmまで可

■用途：木材の穴あけ用

■特長

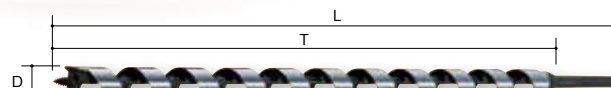
- 深穴作業に最適。



## ■No.7-E ロングドリル (L-500)

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長・有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
007E-090	9.0	500	425	10	6	230903	<b>2,400</b> (2,640)
007E-105	10.5	500	425	10	6	231054	<b>2,400</b> (2,640)
007E-120	12.0	500	425	10	6	231207	<b>2,400</b> (2,640)
007E-135	13.5	500	425	10	6	231351	<b>2,980</b> (3,278)
007E-150	15.0	500	425	10	6	231504	<b>2,980</b> (3,278)
007E-180	18.0	500	425	10	6	231801	<b>3,580</b> (3,938)
007E-210	21.0	500	425	10	6	232105	<b>4,200</b> (4,620)
007E-240	24.0	500	425	10	6	232402	<b>4,800</b> (5,280)
007E-270	27.0	500	425	13	6	232709	<b>5,430</b> (5,973)
007E-300	30.0	500	425	13	3	233003	<b>5,990</b> (6,589)



※記載されていないサイズは規格外製品ですが、お問い合わせください。

## 木工用ドリル

## No.11 ロック板錐

適用機種

電気ドリル  
・10mmチャック

■用途：木材の穴あけ用

■特長

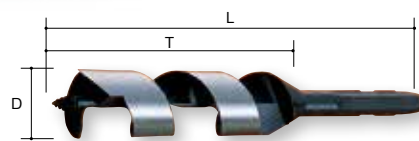
- ドアロック取り付け用の穴あけ作業に最適。



## ■No.11 ロック板錐

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
011-220	22.0	165	100	10	6	152205	<b>2,020</b> (2,222)
011-225	22.5	165	100	10	6	152250	<b>2,420</b> (2,662)
011-230	23.0	165	100	10	6	152304	<b>2,020</b> (2,222)
011-235	23.5	165	100	10	6	152359	<b>2,420</b> (2,662)
011-240	24.0	165	100	10	6	152403	<b>2,020</b> (2,222)



## 木工用ドリル

## No.5 短捻リングオーガー (ハンドル付)

※現行品の在庫がなくなり次第仕様変更いたします。

■用途：木材の穴あけ用

■特長

- 手動式ですから電源のない所でも使用可能。

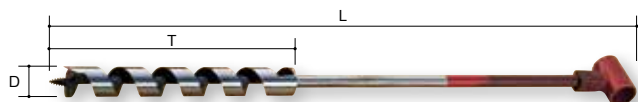


## ■No.5 短捻リングオーガー (ハンドル付)

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
005-060	6.0	410	135	6	050600	<b>1,830</b> (2,013)
005-090	9.0	460	160	6	050907	<b>1,830</b> (2,013)
005-105	10.5	460	160	6	051058	<b>1,830</b> (2,013)
005-120	12.0	460	160	6	051201	<b>1,830</b> (2,013)
005-135	13.5	480	175	6	051355	<b>2,290</b> (2,519)
005-150	15.0	480	175	6	051508	<b>2,290</b> (2,519)
005-180	18.0	500	175	6	051805	<b>2,740</b> (3,014)
005-210	21.0	500	175	3	052109	<b>3,200</b> (3,520)

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
005-240	24.0	525	200	3	052406	<b>3,660</b> (4,026)
005-270	27.0	525	200	3	052703	<b>4,120</b> (4,532)
005-300	30.0	525	200	3	053007	<b>4,570</b> (5,027)



## 木工用ドリル

## No.12 ネイルビット (ツーバイ工法用)

適用機種

電気ドリル  
・13mmチャック

■用途：ツーバイ工法の穴あけ用

■特長

- 下爪の特殊な刃先形状で釘などがひそむ木材の穴あけが可能。
- 特殊表面処理加工により、すべりを良くし、耐摩耗性に優れています。

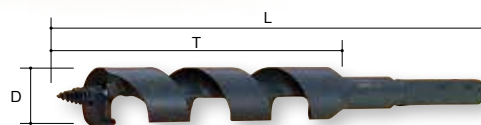
※釘に当たった際の衝撃にはご注意ください。



## ■No.12 ネイルビット

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
012-160	16.0	215	130	13	6	391604	2,690(2,959)
012-180	18.0	215	130	13	6	391802	2,690(2,959)
012-210	21.0	215	130	13	6	392106	3,020(3,322)
012-240	24.0	215	130	13	6	392403	3,580(3,938)
012-250	25.0	215	130	13	6	392502	4,200(4,620)
012-280	28.0	215	130	13	6	392809	4,590(5,049)
012-320	32.0	215	130	13	6	393202	6,900(7,590)



## 木工用ドリル

## No.12-L ロングネイルビット (ツーバイ工法用)

適用機種

電気ドリル  
・13mmチャック

■用途：ツーバイ工法の穴あけ用

■特長

- 下爪の特殊な刃先形状で釘などがひそむ木材の穴あけが可能。
- 特殊表面処理加工により、すべりを良くし、耐摩耗性に優れています。

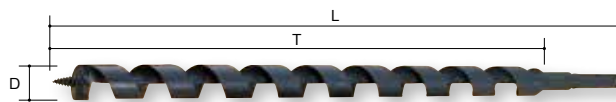
※釘に当たった際の衝撃にはご注意ください。



## ■No.12-L ロングネイルビット

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
012L-160	16.0	470	385	13	6	401600	4,290(4,719)
012L-180	18.0	470	385	13	6	401808	4,290(4,719)
012L-210	21.0	470	385	13	6	402102	4,940(5,434)
012L-240	24.0	470	385	13	6	402409	5,850(6,435)
012L-250	25.0	470	385	13	6	402508	6,050(6,655)
012L-280	28.0	470	385	13	6	402805	7,330(8,063)
012L-320	32.0	470	385	13	3	403208	10,990(12,089)



## 木工用ドリル

## No.18 コンパネビット ストッパータイプ (かりわく作業用)

適用機種



電気ドリル

インパクトドライバー  
(12V以上)ドリルドライバー  
(12V以上)

■用途：かりわく作業でのコンパネの穴あけ用

■特長

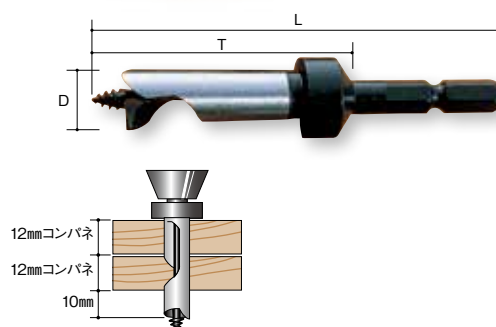
- コンパネ12mm2枚(15mm2枚)に貫通穴を開けるのに必要な有効長を持つビットです。
- 貫通するとストッパーがドリルの先端を止め、余分な回転時間をとらないのでバッテリーが長持ちし、1回の充電でより多くの穴開けができます。
- 半周以上の溝形状でスムーズな回転で、抜くときもブレずに抜けるのでバッテリーを節約できます。

インパクト  
ドライバー  
対応

## ■No.18 コンパネビット (ストッパータイプ)

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
018-085	8.5	83	34	●6.35	6	170858	1,080(1,188)
018-090	9.0	83	34	●6.35	6	170902	1,080(1,188)
018-100	10.0	83	34	●6.35	6	171008	1,080(1,188)
018-105	10.5	83	34	●6.35	6	171053	1,080(1,188)
018-120	12.0	83	34	●6.35	6	171206	1,080(1,188)
018-140	14.0	83	34	●6.35	6	171404	1,350(1,485)
018-150	15.0	83	34	●6.35	6	171503	1,350(1,485)



## 木工用ドリル

## No.18-E コンパネビット ストレートタイプ (かりわく作業用)

適用機種



電気ドリル

インパクトドライバー  
(12V以上)ドリルドライバー  
(12V以上)

■用途：かりわく作業でのコンパネの穴あけ用

■特長

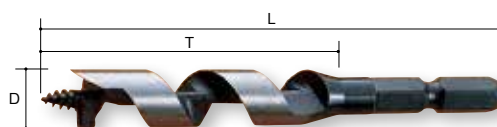
- ストッパーなしで55mmまでの穴あけ可能。

インパクト  
ドライバー  
対応

## ■No.18-E コンパネビット (ストレートタイプ)

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
018E-080	8.0	87	55	●6.35	6	380806	860(946)
018E-085	8.5	87	55	●6.35	6	380851	860(946)
018E-090	9.0	87	55	●6.35	6	380905	860(946)
018E-100	10.0	87	55	●6.35	6	381001	860(946)
018E-105	10.5	87	55	●6.35	6	381056	860(946)
018E-120	12.0	87	55	●6.35	6	381209	860(946)
018E-150	15.0	87	55	●6.35	6	380158	1,080(1,188)



木工用ドリル

# No.21 ハイス下穴錐

適用機種



電気ドリル



インパクトドライバー  
9.6V以上



ドリルドライバー  
9.6V以上

■用途：木ネジ・釘の下穴用

■特長

- 特に割れやすい材料や端を止める作業に最適です。
- テーパ型錐を使うことにより木ネジ・釘の保持力が、より強力になります。
- ハイス鋼(HSS)を使用しておりますので摩耗が少なく、より長くご使用いただけます。
- 6角軸とドリルは完全に接着していますが、更に回り及び抜け防止のため、ピンを入れていますので安心してご使用いただけます。

## ■No.21 ハイス下穴錐単品

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T

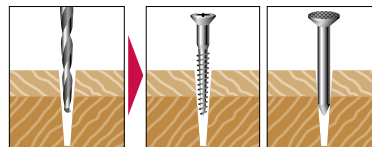
品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード	標準価格(税込価格)
021-030	3.0	115	42	●6.35	6	080300	1,090(1,199)
021-040	4.0	130	55	●6.35	6	080409	1,260(1,386)
021-050	5.0	135	65	●6.35	6	080508	1,430(1,573)

## ■No.21 ハイス下穴錐(3本組セット)

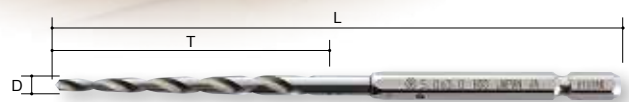
品番	セット内容	内箱入数	JANコード	標準価格(税込価格)
021-345S	3/4/5mmセット3本組(3/4/5mm)	10	080607	3,670(4,037)
021-030S	3mmセット3本組(3mm×3本)	10	083004	3,180(3,498)
021-040S	4mmセット3本組(4mm×3本)	10	084001	3,690(4,059)
021-050S	5mmセット3本組(5mm×3本)	10	085008	4,150(4,565)

## ●木ネジサイズ適合表

下穴ドリル	テーパ部分の先端サイズ	木ねじサイズ
3.0mm	1.8mm	2.1~2.7mm
4.0mm	2.5mm	3.1~4.5mm
5.0mm	3.0mm	5.1~5.8mm



使用する木ネジ・釘に合ったサイズのドリルで下穴をあける。



のこぎり

# No.100 コテのこ135

■用途：はみ出した部材の切断に

■特長

- アサリが無いので、切断面の表面にキズが付きにくい。
- 背金が、のこ刃の上部にある為、木材に密着しながら切断できるので作業が簡単、しかもフラットでキレイな仕上がりが。
- とにかく真っすぐに切れます。
- のこ刃と背金は、接着剤で完全固定。
- サビに強い無電解ニッケルメッキ仕上げ。

コテではありません!  
のこぎりです!



コテのこ  
説明動画はこちら

切断面にキズが付きにくい!  
まっすぐキレイに切れる!

## ■No.100 コテのこ135

品番	刃長(mm)	刃ピッチ(mm)	刃板厚(mm)	内箱入数	JANコード	標準価格(税込価格)
100-135	135	1.2	0.4	6	271357	2,240(2,464)

●埋め木(木ダボ)の切断に→きれいな仕上がりに



●はみ出した部材の切断に→まっすぐな仕上がりに



## 木工用ドリル

## No.22 6角軸ダボ錐 (ダボ穴あけ用)

適用機種



電気ドリル

インパクトドライバー  
9.6V以上ドリルドライバー  
9.6V以上

■用途：ダボ穴加工用

■特長

- ダボ穴をあけるのに必要な有効長を持つビットです。
- 深さに達するとストッパーがドリルの先進を止め、余分な回転時間をとらないのでバッテリーが長持ちし、1回の充電でより多くの穴あけができます。
- ストッパー付きで一定の深さの穴あけができます。

## ■No.22 6角軸ダボ錐単品

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=溝長、有効長=T

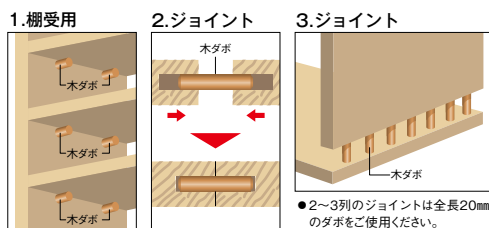
品番	サイズ	実寸(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
022-060	6.0mm用	5.5	56	11.5	●6.35	6	090606	1,040(1,144)
022-080	8.0mm用	7.5	56	11.5	●6.35	6	090804	1,040(1,144)
022-090	9.0mm用	8.5	56	11.5	●6.35	6	090903	1,040(1,144)
022-100	10.0mm用	9.5	56	11.5	●6.35	6	091009	1,040(1,144)
022-110	11.0mm用	10.5	56	11.5	●6.35	6	091108	1,040(1,144)
022-120	12.0mm用	11.5	56	11.5	●6.35	6	091207	1,040(1,144)

## ■No.22-S ダボ錐セット

品番	セット内容	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
022S-060	6mm用セット(錐+木ダボ20個)	6	180604	1,180(1,298)
022S-080	8mm用セット(錐+木ダボ20個)	6	180802	1,180(1,298)
022S-100	10mm用セット(錐+木ダボ12個)	6	181007	1,180(1,298)

## ■No.22-D 木ダボ

品番	サイズ(mm)	木ダボ入数	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
022D-006D	φ 6mm×19mm	30個入	10	180062	300(330)
022D-008D	φ 8mm×19mm	30個入	10	180086	300(330)
022D-010D	φ 10mm×19mm	20個入	10	180109	300(330)
022D-006E	φ 6mm×19mm	500個入	1		
022D-008E	φ 8mm×19mm	500個入	1		
022D-010E	φ 10mm×19mm	500個入	1		
022D-006F	φ 6mm×19mm	1,000個入	1		
022D-008F	φ 8mm×19mm	1,000個入	1		
022D-010F	φ 10mm×19mm	1,000個入	1		
022D-006G	φ 6mm×19mm	2,000個入	1		
022D-008G	φ 8mm×19mm	2,000個入	1		
022D-010G	φ 10mm×19mm	2,000個入	1		

オープン  
価格6角軸ダボ錐(DIY)  
説明動画はこちらインパクト  
ドライバー  
対応

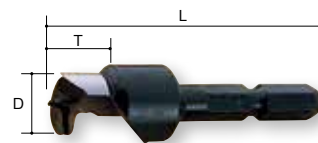
ダボ錐



ダボ錐セット



木ダボ



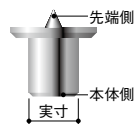
## 木工用ドリル

## No.22-M ダボマーカ-

■用途：ダボ穴加工用

■特長

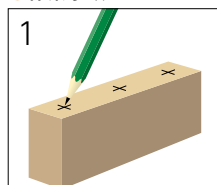
- 正確なダボ穴の位置決めに最適。
- 誰でも簡単にきれいに仕上がります。



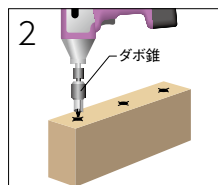
## ■No.22-M ダボマーカ-

品番	サイズ	実寸(mm)	マーカ-入数	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
022M-060	6mm用	5.5	5個入	6	110069	650(715)
022M-080	8mm用	7.5	5個入	6	110083	650(715)
022M-100	10mm用	9.5	5個入	6	110106	650(715)

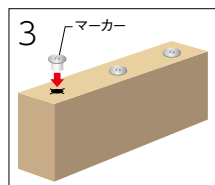
●作業手順



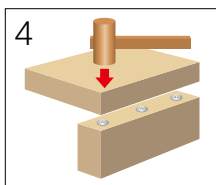
ダボ穴をあける位置を決め、えんぴつなどで印をつけます。



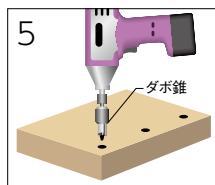
専用ダボ錐でセンターを決め、まっすぐに穴あけをします。



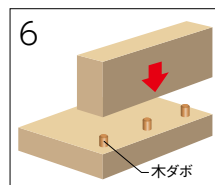
ダボ穴の中にマーカ-の本体側を差し込みます。



ジョイントする材料の位置決めをして、木づちで軽くたたくと材料に穴あける正確な位置がマーキングされます。



マーキングされたところをダボ錐でセンターを決め穴あけをします。



マーカ-を取り外し、木ダボを入れて2つの材料をジョイントします。※木工用ボンドをつけることさらに強力にジョイントできます。



ダボマーカ-



ダボ錐マーカ-セット

## ■No.22-MS ダボ錐マーカ-セット

品番	セット内容	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
022MS-060	6mm用セット(錐+木ダボ20個+マーカ-5個)	6	110601	1,770(1,947)
022MS-080	8mm用セット(錐+木ダボ20個+マーカ-5個)	6	110809	1,770(1,947)
022MS-100	10mm用セット(錐+木ダボ12個+マーカ-5個)	6	111004	1,770(1,947)

しいたけ栽培用

## No.31 しいたけ錐 (高速リード型)

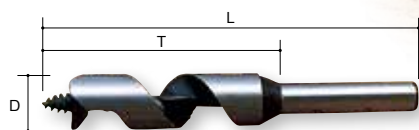
適用機種



電気ドリル

### ■特長

- 高速回転に強く、作業能率をアップさせます。



### ■こま用 ●規格 サイズ=D、全長=L、溝長・有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
031-080	8.0	75	40	6.5	10	420809	920(1,012)
031-085	8.5	75	40	6.5	10	420854	920(1,012)
031-087	8.7	75	40	6.5	10	420878	920(1,012)
031-092	9.2	75	40	6.5	10	420922	920(1,012)
031-095	9.5	75	40	6.5	10	420953	920(1,012)

※硬質メッキ加工仕様もあります。お問い合わせください。

### ■おが用

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
031-120	12.0	80	45	6.5	10	421202	920(1,012)
031-125	12.5	80	45	6.5	10	421257	1,170(1,287)
031-127	12.7	80	45	6.5	10	421271	1,170(1,287)
031-135	13.5	80	45	6.5	10	421356	1,170(1,287)
031-150	15.0	80	45	6.5	10	421509	1,170(1,287)

\*13.5mm・15.0mmは在庫なくなり次第廃盤致します。

しいたけ栽培用

## No.32 しいたけ錐 (高速半月型)

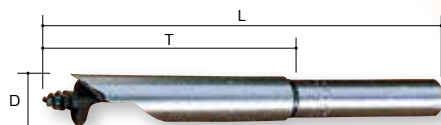
適用機種



電気ドリル

### ■特長

- 半月型で木クズのはげがよく、作業能率をアップさせます。



### ■こま用 ●規格 サイズ=D、全長=L、溝長・有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
032-080	8.0	75	40	6.5	10	430808	920(1,012)
032-085	8.5	75	40	6.5	10	430853	920(1,012)
032-087	8.7	75	40	6.5	10	430877	920(1,012)
032-092	9.2	75	40	6.5	10	430921	920(1,012)
032-095	9.5	75	40	6.5	10	430952	920(1,012)

※硬質メッキ加工仕様もあります。お問い合わせください。

### ■おが用

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
032-120	12.0	80	45	6.5	10	431201	920(1,012)
032-125	12.5	80	45	6.5	10	431256	1,170(1,287)
032-127	12.7	80	45	6.5	10	431270	1,170(1,287)

しいたけ栽培用

## No.33 ストッパー付しいたけ錐

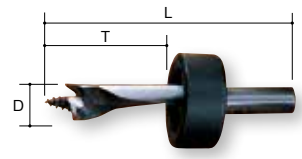
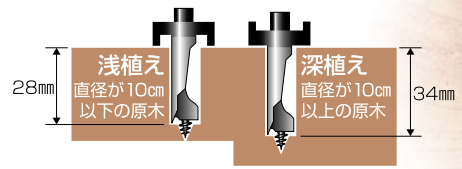
適用機種



電気ドリル

### ■特長

- 穴あけ深さに達するとストッパーは回転せずにドリルの先端を止め、原木を傷めません。
- ストッパー取付け位置変更で2種類の深さが可能。



### ■こま用

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
033-080	8.0	61	34	6.5	10	080805	1,050(1,155)
033-085	8.5	61	34	6.5	10	080850	1,050(1,155)
033-087	8.7	61	34	6.5	10	080874	1,050(1,155)
033-092	9.2	61	34	6.5	10	080928	1,050(1,155)
033-093	9.3	61	34	6.5	10	080935	1,050(1,155)

### ■おが用

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
033-095	9.5	61	34	6.5	10	080959	1,050(1,155)
033-120	12.0	61	34	6.5	10	081208	1,050(1,155)
033-125	12.5	61	34	6.5	10	081253	1,290(1,419)
033-127	12.7	61	34	6.5	10	081277	1,290(1,419)



しいたけ栽培用

## No.34 6角軸ストッパー付しいたけ錐

適用機種



電気ドリル



インパクトドライバー (12V以上)



ドリルドライバー (12V以上)

### ■特長

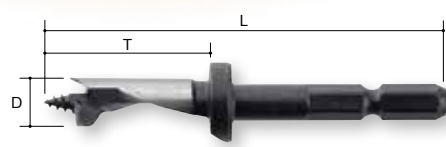
- 充電式電動工具で、使用していただけますので、電源のないところでも穴あけができます。
- ストッパー機能付きで、同じ深さの穴あけができます。作業効率が上がります。
- インパクトドライバーでの作業では、ワンタッチで着脱できます。

インパクトドライバー対応

### ■こま用

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
034-080	8.0	76	31	●6.35	10	900806	1,080(1,188)
034-085	8.5	76	31	●6.35	10	900851	1,080(1,188)
034-087	8.7	76	31	●6.35	10	900875	1,080(1,188)
034-092	9.2	76	31	●6.35	10	900929	1,080(1,188)
034-093	9.3	76	31	●6.35	10	900936	1,080(1,188)
034-127	12.7	76	31	●6.35	10	901278	1,330(1,463)





しいたけ栽培用

## No.35 しいたけ錐 (超高速ハイスリード錐) HSS

適用機種



電気ドリル

## ■特長

- ハイス材を使用している為、耐久力が抜群です。



## ■こま用 ●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
035-080	8.0	75	40	6.5	10	450806	2,420 (2,662)
035-085	8.5	75	40	6.5	10	450851	2,420 (2,662)
035-087	8.7	75	40	6.5	10	450875	2,420 (2,662)
035-092	9.2	75	40	6.5	10	450929	2,540 (2,794)
035-095	9.5	75	40	6.5	10	450950	2,540 (2,794)

## ■おが用

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
035-120	12.0	80	45	6.5	10	451209	2,670 (2,937)
035-125	12.5	80	45	6.5	10	451254	3,370 (3,707)
035-127	12.7	80	45	6.5	10	451278	3,370 (3,707)
035-135	13.5	80	45	6.5	10	451353	3,440 (3,784)
035-150	15.0	80	45	6.5	10	451506	3,440 (3,784)

\*13.5mm・15.0mmは在庫なくなり次第廃盤致します。

しいたけ栽培用

## No.36 しいたけハンマー

## ■特長

- 動力のない所でも楽々穴あけ可能です。
- 8.5mm～9.5mmのコマ用の穴あけが出来ます。
- 替刃の交換が出来ます。

## ■替刃特長

- 8.5mm～9.5mm共通の穴あけが出来ます。  
(テーバー刃)



## ■しいたけハンマー

品番	サイズ(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
036-001	8.5mm～9.5mm兼用型	2	080003	5,470 (6,017)

## ■しいたけハンマー用替刃 (8.5mm～9.5mm兼用)

品番	サイズ(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
036-002	しいたけハンマー用替刃替刃	10	080027	1,430 (1,573)

## ■ 錐の選び方

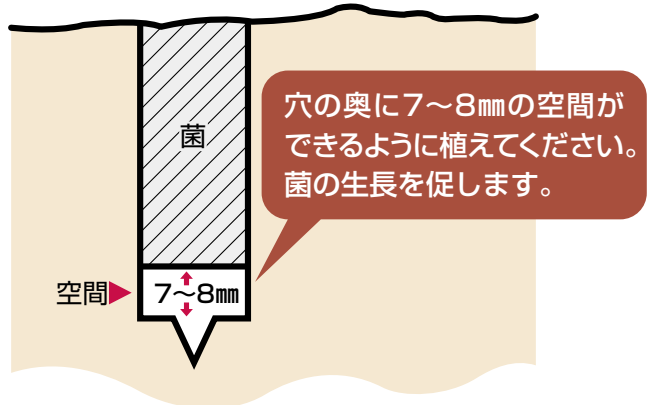
生産者向け	電気ドリル	安定なリードタイプ	高速リード錐
		木屑のはけが良い半月タイプ	高速半月錐
		耐久性UPのハイス材使用	超高速ハイス錐
一般向け	インパクトドライバー 電動工具なし	ストッパータイプ	ストッパー付しいたけ錐
		ストッパータイプ	六角軸ストッパー付しいたけ錐
		ハンマー型	しいたけハンマー

## ■ 錐のサイズの選び方

種菌に合ったサイズをご使用ください。

菌メーカー名	錐サイズ(mm)
菌 興(農協菌)	8.0
秋 山 菌	8.5
富 士 菌	8.7
森 菌	9.2
菌 興	9.3
各 社 お が 菌	12.0
各 社 成 型 菌	12.5
	12.7
	12.9

## ■ 上手な菌の植え方



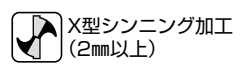
## ■ きこの栽培に適した樹木一覧表

きのこの種類によって使用する樹木が異なります。  
身近に入手できる木を探してほだ木の準備をしましょう！

樹木名	しいたけ	なめこ	ひらたけ	えのきたけ	きくらげ	くりたけ	たもぎたけ	ぬめりすぎたけ	ぶなはりたけ	むきたけ	まんねんたけ
ア サ ダ		●	●			●					
アベマキ	●	●		●		●					●
エゴノキ		●				●		●			
エノキ		●	●	●	●	●	●	●			
オヒョウ		●	●		●	●	●				
カエデ		●	●		●	●	●	●	●	●	
カキ		●	●	●	●						●
カシ	●	●		●	●						●
カシワ	●	●		●	●						
カンバ		●	●	●	●	●	●	●		●	
クヌギ	●			●		●					●
クリ	●				●	●					●
クルミ	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●
クワ		●	●	●	●	●	●				●
ケヤキ		●	●	●	●	●	●				
コナラ	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●
サクラ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
シイ	●	●		●	●	●	●				
シデ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
タブノキ	●				●						
トチノキ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ドロノキ		●	●	●	●	●	●	●			
ネムノキ			●		●						
ハリギリ		●	●								
ハルニレ		●	●		●	●	●				
ハンノキ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
ブナ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ホオノキ		●	●	●	●	●	●				
ポプラ		●	●	●	●	●		●			●
ミズキ		●	●								
ミズナラ	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●
ミズメ	●		●								
ムクノキ			●	●	●		●				
ヤシャブシ	●	●	●		●	●	●	●			
ヤチダモ		●	●		●	●	●		●	●	
ヤナギ		●	●	●	●	●	●	●		●	
ヤマナラシ			●	●	●						
リンゴ		●	●			●					●

6角軸シリーズ

# No.20 6角軸鉄工用ドリル HSS D PAT.



適用機種



電気ドリル



インパクトドライバー (9.6V以上)



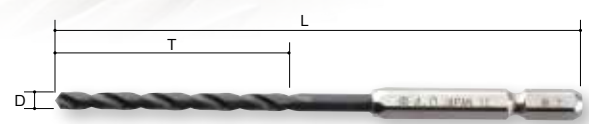
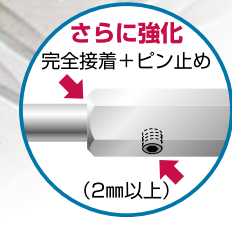
ドリルドライバー (9.6V以上)

■用途：鉄工・木工・アルミニウム・  
アクリル板の穴あけ用

### ■特長

- 6角軸(6.35mm)仕上げでインパクトドライバーにワンタッチで装着でき、鉄工用ドリルとして手軽にご使用いただけます。
- X型シンニング加工により食い付き性が良く、先端の切りくずの排出も良いためにドリルの寿命もぐっと伸びます。又センターポンチも不用です。(2mm以上)
- ドリル刃はナチ製ドリルを使用しています。
- 6角軸とドリルは完全に接着していますが、更に回り及び抜け防止のため、ピンを入れていますので安心してご使用いただけます。(2mm以上)

インパクト  
ドライバー  
対応



### ■No.20 6角軸鉄工用ドリル

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
020-010	1.0	60	18	●6.35	6	070103	710(781)
020-012	1.2	62	20	●6.35	6	070127	720(792)
020-015	1.5	68	23	●6.35	6	070158	710(781)
020-018	1.8	72	28	●6.35	6	070189	750(825)
020-020	2.0	85	29	●6.35	6	070202	710(781)
020-021	2.1	85	29	●6.35	6	070219	770(847)
020-022	2.2	88	33	●6.35	6	070226	770(847)
020-023	2.3	88	33	●6.35	6	070233	770(847)
020-024	2.4	91	35	●6.35	6	070240	770(847)
020-025	2.5	91	35	●6.35	6	070257	710(781)
020-026	2.6	94	37	●6.35	6	070264	770(847)
020-027	2.7	94	37	●6.35	6	070271	770(847)
020-028	2.8	97	39	●6.35	6	070288	770(847)
020-029	2.9	101	42	●6.35	6	070295	770(847)
020-030	3.0	101	42	●6.35	6	070301	710(781)
020-031	3.1	101	42	●6.35	6	070318	880(968)
020-032	3.2	101	42	●6.35	6	070325	810(891)
020-033	3.3	103	45	●6.35	6	070332	810(891)
020-034	3.4	103	45	●6.35	6	070349	860(946)
020-035	3.5	103	45	●6.35	6	070356	790(869)
020-036	3.6	106	48	●6.35	6	070363	900(990)
020-037	3.7	106	48	●6.35	6	070370	900(990)
020-038	3.8	106	48	●6.35	6	070387	880(968)
020-039	3.9	109	51	●6.35	6	070394	940(1,034)
020-040	4.0	113	54	●6.35	6	070400	880(968)
020-041	4.1	113	54	●6.35	6	070417	980(1,078)
020-042	4.2	113	54	●6.35	6	070424	960(1,056)
020-043	4.3	113	54	●6.35	6	070431	980(1,078)
020-044	4.4	116	56	●6.35	6	070448	980(1,078)
020-045	4.5	116	56	●6.35	6	070455	960(1,056)
020-046	4.6	116	56	●6.35	6	070462	1,050(1,155)
020-047	4.7	119	59	●6.35	6	070479	1,050(1,155)

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
020-048	4.8	119	59	●6.35	6	070486	1,050(1,155)
020-049	4.9	122	62	●6.35	6	070493	1,070(1,177)
020-050	5.0	122	62	●6.35	6	070509	1,000(1,100)
020-051	5.1	122	64	●6.35	6	070516	1,290(1,419)
020-052	5.2	122	64	●6.35	6	070523	1,290(1,419)
020-053	5.3	122	64	●6.35	6	070530	1,290(1,419)
020-054	5.4	122	64	●6.35	6	070547	1,290(1,419)
020-055	5.5	122	64	●6.35	6	070554	1,210(1,331)
020-056	5.6	127	70	●6.35	6	070561	1,450(1,595)
020-057	5.7	127	70	●6.35	6	070578	1,450(1,595)
020-058	5.8	127	70	●6.35	6	070585	1,450(1,595)
020-059	5.9	127	70	●6.35	6	070592	1,590(1,749)
020-060	6.0	127	70	●6.35	6	070608	1,260(1,386)
020-065	6.5	127	70	●6.35	6	070653	1,550(1,705)



5P-A(5本組)

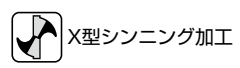
5P-B(5本組)

### ■No.20 角軸鉄工用ドリル5本組セット

品番	セット内容	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
020-5PA	5PA(2.0/2.5/3.0/3.5/4.0mm)	10	071001	3,690(4,059)
020-5PB	5PB(2.3/2.8/3.2/3.8/4.2mm)	10	072008	4,060(4,466)

6角軸シリーズ

# No.20-E 6角軸鉄工用ドリル **HSS** D PAT.



適用機種



電気ドリル



インパクトドライバー  
(12V以上)



ドリルドライバー  
(12V以上)

■用途：鉄工・木工・アルミニウム・  
アクリル板の穴あけ用

■特長

- 6角軸(6.35mm)仕上げでインパクトドライバーにワンタッチで装着でき、鉄工用ドリルとして手軽にご使用いただけます。
- 一体型加工のため刃先の芯ぶれが無く、正確な穴あけが可能です。
- 6.5mmチャックで大きな穴あけができます。
- X型シンニング加工により食い付き性が良く、先端の切りくずの排出も良いためにドリルの寿命もぐっと伸びます。又センターポンチも不用です。

## ■No.20-E 6角軸鉄工用ドリル

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
020E-068	6.8	110	70	●6.35	6	070684	<b>1,980</b> (2,178)
020E-070	7.0	110	70	●6.35	6	070707	<b>1,810</b> (1,991)
020E-075	7.5	110	70	●6.35	6	070752	<b>1,930</b> (2,123)
020E-080	8.0	110	70	●6.35	6	070806	<b>2,010</b> (2,211)
020E-085	8.5	110	70	●6.35	6	070851	<b>2,300</b> (2,530)
020E-090	9.0	110	70	●6.35	6	070905	<b>2,470</b> (2,717)

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
020E-095	9.5	110	70	●6.35	6	070950	<b>2,840</b> (3,124)
020E-100	10.0	110	70	●6.35	6	070004	<b>2,910</b> (3,201)
020E-105	10.5	110	70	●6.35	6	071056	<b>3,360</b> (3,696)
020E-110	11.0	110	70	●6.35	6	071100	<b>3,520</b> (3,872)
020E-120	12.0	110	70	●6.35	6	071209	<b>4,070</b> (4,477)
020E-130	13.0	110	70	●6.35	6	071308	<b>4,700</b> (5,170)

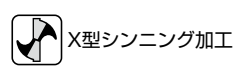


インパクト  
ドライバー  
対応



6角軸シリーズ

# No.20-L 6角軸鉄工用ドリルロング **HSS** D PAT.



適用機種



電気ドリル



インパクトドライバー  
(9.6V以上)



ドリルドライバー  
(9.6V以上)

■用途：鉄工・木工・アルミニウム・  
アクリル板の穴あけ用

■特長

- 6角軸(6.35mm)仕上げでインパクトドライバーにワンタッチで装着でき、鉄工用ドリルとして手軽にご使用いただけます。
- X型シンニング加工により食い付き性が良く、先端の切りくずの排出も良いためにドリルの寿命もぐっと伸びます。又センターポンチも不用です。
- ドリル刃はナチ製ドリルを使用しています。
- 6角軸とドリルは完全に接着していますが、更に回り及び抜け防止のため、ピンを入れていますので安心してご使用いただけます。

## ■No.20-L 6角軸鉄工用ドリルロング

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T

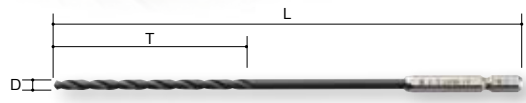
品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
020L-030	3.0	180	75	●6.35	6	360303	<b>1,940</b> (2,134)
020L-032	3.2	180	75	●6.35	6	360327	<b>2,070</b> (2,277)
020L-035	3.5	180	75	●6.35	6	360358	<b>2,070</b> (2,277)
020L-038	3.8	180	75	●6.35	6	360389	<b>2,340</b> (2,574)
020L-040	4.0	180	75	●6.35	6	360402	<b>2,240</b> (2,464)
020L-042	4.2	180	75	●6.35	6	360426	<b>2,550</b> (2,805)

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
020L-045	4.5	180	75	●6.35	6	360457	<b>2,500</b> (2,750)
020L-048	4.8	180	75	●6.35	6	360488	<b>2,800</b> (3,080)
020L-050	5.0	180	75	●6.35	6	360501	<b>2,620</b> (2,882)
020L-055	5.5	180	100	●6.35	6	360556	<b>3,060</b> (3,366)
020L-060	6.0	180	100	●6.35	6	360600	<b>3,270</b> (3,597)
020L-065	6.5	180	100	●6.35	6	360655	<b>3,650</b> (4,015)



インパクト  
ドライバー  
対応

さらに強化  
完全接着+ピン止め



六角軸シリーズ

# No.23 六角軸ドリルカッター **HSS D PAT.**

適用機種



電気ドリル



インパクトドライバー  
(9.6V以上)



ドリルドライバー  
(9.6V以上)

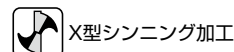
**インパクト  
ドライバー  
対応**



■用途：鉄工・木工・  
アルミニウムの下穴と面取り用

■特長

- 中ドリルと面取りカッターの組み合わせにより、1本のドリルで下穴と90度の面取りが同時加工出来ます。
- ハイス鋼(HSS)を使用しておりますのでドリルの摩耗が少なく、より長くご使用いただけます。
- 中ドリルが摩耗した場合付属のL型レンチで簡単に交換出来ます。
- 中ドリルはX型シンニング加工により食い付き性が良く、先端の切りくずの排出も良いためにドリルの寿命もぐっと伸びます。



X型シンニング加工

## ■No.23 六角軸ドリルカッター (L-15mm)

●規格 面取りカッター径=D1、中ドリル径=D2、全長=L、溝長・有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	面取りカッター径(mm)	中ドリル径(mm)	中ドリル溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
023-090	9.0×3.0	76	9.0	3.0	15	●6.35	6	100305	<b>3,200</b> (3,520)
023-100	10.0×3.5	76	10.0	3.5	15	●6.35	6	100350	<b>3,780</b> (4,158)
023-105	10.5×4.0	76	10.5	4.0	15	●6.35	6	100404	<b>3,890</b> (4,279)

## ■専用ドリル (L-15mm)

品番	サイズ(mm)	中ドリル溝長(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
023-030	3.0	15	6	100015	<b>630</b> (693)
023-035	3.5	15	6	100022	<b>730</b> (803)
023-040	4.0	15	6	100039	<b>810</b> (891)

## ■No.23 六角軸ドリルカッター (L-30mm)

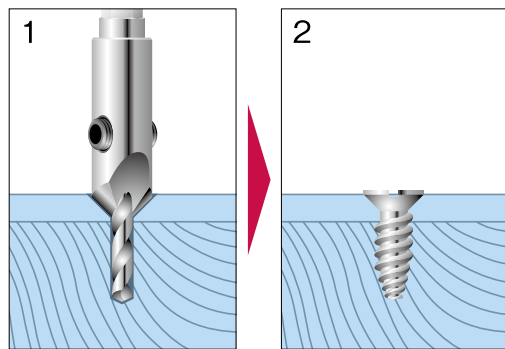
●規格 面取りカッター径=D1、中ドリル径=D2、全長=L、溝長・有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	面取りカッター径(mm)	中ドリル径(mm)	中ドリル溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
023L-090	9.0×3.0	93	9.0	3.0	30	●6.35	6	410305	<b>3,250</b> (3,575)
023L-100	10.0×3.5	93	10.0	3.5	30	●6.35	6	410350	<b>3,820</b> (4,202)
023L-105	10.5×4.0	93	10.5	4.0	30	●6.35	6	410404	<b>3,940</b> (4,334)

## ■専用ドリル (L-30mm)

品番	サイズ(mm)	中ドリル溝長(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
023L-030	3.0	30	6	410015	<b>690</b> (759)
023L-035	3.5	30	6	410022	<b>780</b> (858)
023L-040	4.0	30	6	410039	<b>870</b> (957)

■作業手順



穴あけ

仕上り



6角軸シリーズ

# No.24 6角軸コンクリート用ドリル **超硬**

適用機種



電気ドリル



インパクトドライバー  
(9.6V以上)



回転・振動  
兼用型



ドリルドライバー  
(9.6V以上)



振動ドリル

■用途：コンクリート・ブロック・モルタル・石こうボードの穴あけ用

■特長

- 6角軸(6.35mm)仕上げでインパクトドライバーにワンタッチで装着でき、コンクリート用ドリルとして手軽にご使用いただけます。
- プラグアンカー、ノープラグビスの下穴に最適です。
- 先端のチップは研磨加工しており、より一層の切れ味を追及しています。
- 6角軸とドリルは完全に接着していますが、更に回り及び抜け防止のため、ピンを入れていますので安心してご使用いただけます。

## ■No.24 6角軸コンクリート用ドリル

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
024-025	2.5	95	36	●6.35	6	220256	1,100(1,210)
024-028	2.8	95	36	●6.35	6	220287	1,100(1,210)
024-030	3.0	95	36	●6.35	6	220300	1,020(1,122)
024-032	3.2	95	36	●6.35	6	220324	1,020(1,122)
024-034	3.4	100	36	●6.35	6	220348	1,020(1,122)
024-035	3.5	100	36	●6.35	6	220355	1,020(1,122)
024-038	3.8	105	42	●6.35	6	220386	1,020(1,122)
024-040	4.0	105	42	●6.35	6	220409	1,020(1,122)
024-043	4.3	110	42	●6.35	6	220430	1,020(1,122)
024-045	4.5	110	42	●6.35	6	220454	1,020(1,122)
024-048	4.8	115	42	●6.35	6	220485	1,060(1,166)
024-050	5.0	115	42	●6.35	6	220508	1,060(1,166)
024-053	5.3	120	48	●6.35	6	220539	1,060(1,166)
024-055	5.5	120	48	●6.35	6	220553	1,060(1,166)
024-060	6.0	120	55	●6.35	6	220607	1,150(1,265)
024-064	6.4	125	55	●6.35	6	220645	1,220(1,342)
024-065	6.5	125	55	●6.35	6	220652	1,220(1,342)

※プラグ・アンカー適合一覧表は33ページです。

6角軸シリーズ

# No.24 6角軸コンクリート用ドリル **超硬**

適用機種



電気ドリル



インパクトドライバー  
(12V以上)



回転・振動  
兼用型



ドリルドライバー  
(12V以上)



振動ドリル

■用途：コンクリート・ブロック・モルタル・石こうボードの穴あけ用

■特長

- 6角軸(6.35mm)仕上げでインパクトドライバーにワンタッチで装着でき、コンクリート用ドリルとして手軽にご使用いただけます。
- 細いシャンクで大きな穴あけが可能です。
- 一体型加工のため刃先の芯ぶれがなく正確な穴あけができます。
- プラグアンカーの下穴に最適です。

## ■No.24 6角軸コンクリート用ドリル

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
024-070	7.0	120	66	●6.35	6	220706	1,310(1,441)
024-075	7.5	120	66	●6.35	6	220751	1,310(1,441)
024-080	8.0	120	66	●6.35	6	220805	1,310(1,441)
024-085	8.5	120	66	●6.35	6	220850	1,540(1,694)
024-090	9.0	130	85	●6.35	6	220904	1,540(1,694)
024-095	9.5	130	85	●6.35	6	220959	1,900(2,090)
024-100	10.0	130	85	●6.35	6	221000	1,900(2,090)

※プラグ・アンカー適合一覧表は33ページです。

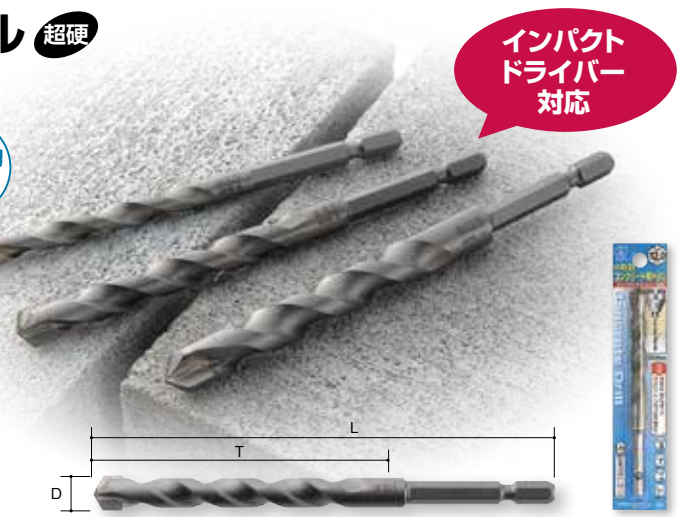


## ■No.24 6角軸コンクリート用ドリル3本組セット

品番	セット内容	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
024-CD1	CD-1(3.4mm×3本)	10	222014	2,740(3,014)
024-CD2	CD-2(3.5mm×3本)	10	222021	2,740(3,014)
024-CD3	CD-3(4.3mm×3本)	10	222038	2,740(3,014)
024-CD4	CD-4(3.5/4.8/6.4mm)	10	222045	2,970(3,267)



CD-1(3本組) CD-2(3本組) CD-3(3本組) CD-4(3本組)

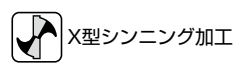


品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
024-105	10.5	130	85	●6.35	6	221055	2,020(2,222)
024-110	11.0	130	85	●6.35	6	221109	2,380(2,618)
024-115	11.5	140	95	●6.35	6	221154	2,380(2,618)
024-120	12.0	140	95	●6.35	6	221208	2,380(2,618)
024-125	12.5	140	95	●6.35	6	221253	2,500(2,750)
024-127	12.7	140	95	●6.35	6	221277	2,500(2,750)

※プラグ・アンカー適合一覧表は33ページです。

6角軸シリーズ

# No.26 6角軸ステンレス用ドリル HSS CO D PAT.



適用機種



電気ドリル



インパクトドライバー  
(9.6V以上)



ドリルドライバー  
(9.6V以上)

■用途：ステンレス・鉄工の穴あけ用

■特長

- 6角軸(6.35mm)仕上げでインパクトドライバーにワンタッチで装着でき、ステンレス用ドリルとして手軽にご使用いただけます。
- 溝長が短いため剛性が高く、高効率、高精度の穴あけが出来ます。
- コバルトハイスドリル(ドリル刃NACHI)の使用により耐摩耗性が向上しています。
- X型シンニング加工により食い付き性が良く、先端の切りくずの排出も良いためにドリルの寿命もぐっと伸びます。又センターポンチも不用です。
- ステンレスの穴あけに適した先端角(135°)になっています。
- 6角軸とドリルは完全に接着していますが、更に回り及び抜け防止のため、ピンを入れていますので安心してご使用いただけます。



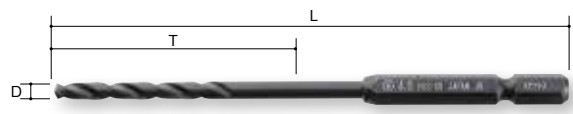
インパクト  
ドライバー  
対応



## ■No.26 6角軸ステンレス用ドリル

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
026-020	2.0	85	20	●6.35	6	240209	1,020(1,122)
026-021	2.1	85	20	●6.35	6	240216	1,140(1,254)
026-022	2.2	88	23	●6.35	6	240223	1,140(1,254)
026-023	2.3	88	23	●6.35	6	240230	1,110(1,221)
026-024	2.4	91	24	●6.35	6	240247	1,140(1,254)
026-025	2.5	91	24	●6.35	6	240254	1,020(1,122)
026-026	2.6	94	26	●6.35	6	240261	1,110(1,221)
026-027	2.7	94	26	●6.35	6	240278	1,110(1,221)
026-028	2.8	97	27	●6.35	6	240285	1,090(1,199)
026-029	2.9	98	30	●6.35	6	240292	1,110(1,221)
026-030	3.0	98	30	●6.35	6	240308	1,020(1,122)
026-031	3.1	98	30	●6.35	6	240315	1,230(1,353)
026-032	3.2	98	30	●6.35	6	240322	1,110(1,221)
026-033	3.3	100	32	●6.35	6	240339	1,110(1,221)
026-034	3.4	100	32	●6.35	6	240346	1,190(1,309)
026-035	3.5	100	32	●6.35	6	240353	1,110(1,221)
026-036	3.6	103	34	●6.35	6	240360	1,270(1,397)
026-037	3.7	103	34	●6.35	6	240377	1,270(1,397)
026-038	3.8	103	34	●6.35	6	240384	1,190(1,309)
026-039	3.9	106	36	●6.35	6	240391	1,290(1,419)
026-040	4.0	108	38	●6.35	6	240407	1,190(1,309)
026-041	4.1	108	38	●6.35	6	240414	1,500(1,650)
026-042	4.2	108	38	●6.35	6	240421	1,400(1,540)
026-043	4.3	108	38	●6.35	6	240438	1,500(1,650)
026-044	4.4	111	39	●6.35	6	240445	1,500(1,650)
026-045	4.5	111	39	●6.35	6	240452	1,400(1,540)
026-046	4.6	111	39	●6.35	6	240469	1,640(1,804)
026-047	4.7	114	41	●6.35	6	240476	1,640(1,804)
026-048	4.8	114	41	●6.35	6	240483	1,640(1,804)
026-049	4.9	117	43	●6.35	6	240490	1,690(1,859)



品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
026-050	5.0	117	43	●6.35	6	240506	1,530(1,683)
026-052	5.2	120	45	●6.35	6	240520	1,790(1,969)
026-055	5.5	120	45	●6.35	6	240551	1,790(1,969)
026-060	6.0	127	49	●6.35	6	240605	2,030(2,233)
026-065	6.5	127	49	●6.35	6	240650	2,320(2,552)



CO-1(3本組)

CO-2(3本組)

## ■No.26 6角軸ステンレス用ドリル3本組セット

品番	セット内容	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
026-C01	CO-1(2.0/3.0/4.0mm)	10	241008	3,150(3,465)
026-C02	CO-2(2.5/3.0/3.5mm)	10	242005	3,060(3,366)

6角軸シリーズ

# No.30 6角軸磁器タイル用ドリル **超硬**

適用機種



電気ドリル  
(450W以下)



インパクトドライバー  
(12V以上)



ドリルドライバー  
(12V以上)



特殊形状チップ

■用途：磁器タイル・内装タイル・ブロック・モルタル・石こうボード・カワラの穴あけに

■特長

- 特にインパクトドライバーの場合6角軸ビット差込部に、ワンタッチで装着でき、磁器タイル用ドリルとして使用できます。
- プラグアンカー、ノープラグアンカーの下穴に最適です。

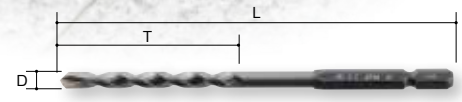
⚠️ご使用上の注意

- 連続での使用で高熱を持った場合(3~4穴連続)必ず一旦水で冷却してください。
- 穴あけ作業中は、少量の水を流しながら作業すると切れ味が一層よくなります。

インパクト  
ドライバー  
対応



さらに強化  
完全接着+ピン止め



## No.30 6角軸磁器タイル用ドリル

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
030-030	3.0	95	35	●6.35	6	500303	
030-032	3.2	95	35	●6.35	6	500327	
030-034	3.4	100	36	●6.35	6	500341	
030-035	3.5	100	36	●6.35	6	500358	
030-038	3.8	105	42	●6.35	6	500389	
030-040	4.0	105	42	●6.35	6	500402	
030-043	4.3	110	42	●6.35	6	500433	
030-045	4.5	110	42	●6.35	6	500457	
030-048	4.8	115	42	●6.35	6	500488	
030-050	5.0	115	42	●6.35	6	500501	

オープン  
価格

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
030-053	5.3	120	48	●6.35	6	500532	
030-055	5.5	120	48	●6.35	6	500556	
030-060	6.0	127	55	●6.35	6	500600	
030-064	6.4	127	55	●6.35	6	500648	
030-065	6.5	127	55	●6.35	6	500655	
030-070	7.0	120	65	●6.35	6	500709	
030-075	7.5	120	65	●6.35	6	500754	
030-080	8.0	120	70	●6.35	6	500808	
030-085	8.5	120	70	●6.35	6	500853	

オープン  
価格

※プラグ・アンカー適合一覧表は33ページです。

6角軸シリーズ

# No.51 6角軸サイディング用ドリル **超硬**

適用機種



電気ドリル  
(450W以下)



インパクトドライバー  
(9.6V以上)



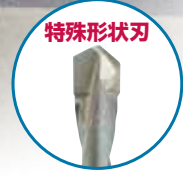
ドリルドライバー  
(9.6V以上)

■用途：窯業サイディングボード・石こうボード・モルタル・ブロック・レンガ・ALC

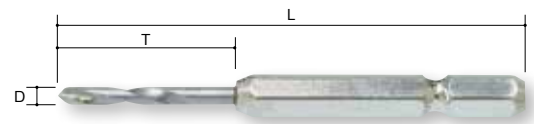
■特長

- 6角軸(6.35mm)仕上げでインパクトドライバーにワンタッチで装着でき、窯業系サイディングボードの穴あけに最適。
- 特殊形状刃(超硬刃)ですべりにくく、サイディングの山部でも位置決め簡単です。
- ショートタイプ設計で折れにくく、非常に扱い易くなっています。

インパクト  
ドライバー  
対応



特殊形状刃



## No.51 6角軸サイディング用ドリル

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
051-025	2.5	73	20	●6.35	6	280250	1,080(1,188)
051-028	2.8	73	20	●6.35	6	280281	1,080(1,188)
051-030	3.0	73	20	●6.35	6	280304	1,040(1,144)





6角軸シリーズ

# No.28 6角軸タップ (貫通穴用) SKS<sub>2</sub> D PAT.

適用機種



インパクトドライバー (12V以上)



ドリルドライバー (12V以上)

■用途：ネジ山の形成・つぶれたネジ山の修正用

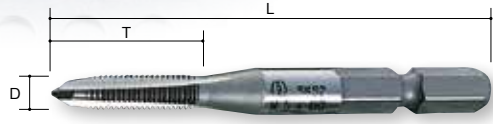
■被削材：鉄・アルミ・真鍮

■特長

- インパクトドライバーなどの正逆回転付機種に取り付け可能で、ラクラクネジ穴加工が出来ます。

### ⚠️ご使用上の注意

- 正逆回転付以外の電動工具には使用出来ません。
- 必ずタッピングオイルを使用してください。



### ■No.28 6角軸タップ単品

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T

品番	タップサイズ	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
028-M305	M3×0.5	70	20	●6.35	6	370012	880(968)
028-M407	M4×0.7	70	20	●6.35	6	370029	880(968)
028-M508	M5×0.8	70	20	●6.35	6	370036	920(1,012)
028-M610	M6×1.0	70	20	●6.35	6	370043	980(1,078)
028-M8125	M8×1.25	70	20	●6.35	6	370050	1,290(1,419)

### ■No.28 タップ・下穴ドリルセット

品番	セット内容	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
028-M3S	M3セット(M3+6角軸鉄工用ドリル2.5mm)	6	370210	1,590(1,749)
028-M4S	M4セット(M4+6角軸鉄工用ドリル3.3mm)	6	370227	1,690(1,859)
028-M5S	M5セット(M5+6角軸鉄工用ドリル4.2mm)	6	370234	1,880(2,068)
028-M6S	M6セット(M6+6角軸鉄工用ドリル5.0mm)	6	370241	1,980(2,178)
028-M8S	M8セット(M8+6角軸鉄工用ドリル6.8mm)	6	370258	3,270(3,597)

### ■No.28 6角軸タップ3本組セット

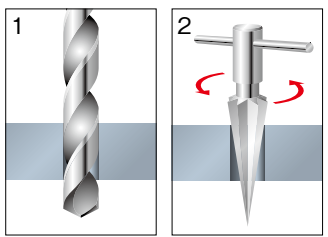
品番	セット内容	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
028-AS	Aセット(M3/M4/M5mm)	6	370111	2,670(2,937)
028-BS	Bセット(M4/M5/M6mm)	6	370128	2,770(3,047)



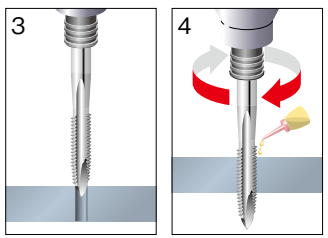
Aセット(3本組)

Bセット(3本組)

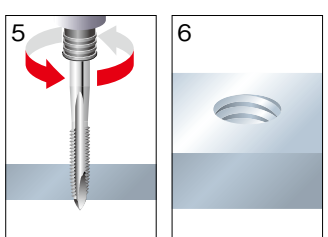
### ■作業手順



加工物にドリルで下穴をあけてください。



インパクトドライバー(正逆回転付)の6角ビット差し込み部にセットし、加工物にまっすぐタップを押しあててください。



ネジ切りができればゆっくり逆回転させてタップを抜いてください。作業完了です。

### ■推奨下穴サイズ

タップサイズ	推奨下穴径
M 3×0.5	2.5mm
M 4×0.7	3.3mm
M 5×0.8	4.2mm
M 6×1.0	5.0mm
M 8×1.25	6.8mm
M10×1.5	8.5mm
M12×1.75	10.3mm
M10×1.25	8.8mm
M12×1.25	10.8mm
M12×1.5	10.5mm
W5/16-18	6.6mm
W3/8-16	8.0mm
W1/2-12	10.7mm



6角軸タップ関係商品説明動画はこちら

6角軸シリーズ

# No.28-T ネジきれるねん (貫通穴用) SKS<sub>2</sub> D PAT.



適用機種



手回しハンドルでも!  
インパクトドライバーでも!

- 用途：ネジ山の形成・つぶれたネジ山の修正用
- 被削材：鉄・アルミ・真鍮
- 特長

●従来のタップの軸形状は、「スクエア形状」・「6角軸形状」と2種類の軸形状にわかれていました。よって、安全に使用できる工具が決まっていたし、作業によっては2本持つ必要がありました。その部分を改善する為に、この商品は2種類の軸形状をコラボさせ1本で全ての工具に対応できるような軸形状にしています。

⚠️ご使用上の注意

- 正逆回転付以外の電動工具には使用出来ません。
- 必ずタッピングオイルを使用してください。

## ■No.28-T ネジきれるねん

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T、シャンク=d

品番	タップサイズ	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	シャンク(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
028T-M305	M3×0.5	70	20	●6.35 ■4.5	6	370715	1,000(1,100)	
028T-M407	M4×0.7	70	20	●6.35 ■4.5	6	370722	1,000(1,100)	
028T-M508	M5×0.8	70	20	●6.35 ■4.5	6	370739	1,040(1,144)	
028T-M610	M6×1.0	70	20	●6.35 ■4.5	6	370746	1,140(1,254)	
028T-M8125	M8×1.25	70	20	●6.35 ■4.5	6	370753	1,460(1,606)	

\*推奨下穴径は22ページ参照



6角軸シリーズ

# No.28-S 6角軸スパイラルタップ (貫通穴・止り穴用) HSS D PAT.



適用機種



インパクト  
ドライバー  
対応

- 用途：ネジ山の形成・つぶれたネジ山の修正用
- 被削材：鉄・アルミ・真鍮
- 特長

- 耐摩耗性に優れたHSS鋼を使用。
- インパクトドライバーなどの正逆回転付機種に取り付け可能で、ラクラクネジ穴加工が出来ます。
- スパイラル溝により切屑を上方向に排出させます。

⚠️ご使用上の注意

- 正逆回転付以外の電動工具には使用出来ません。
- 必ずタッピングオイルを使用してください。

## ■No.28-S 6角軸スパイラルタップ (ミリ規格)

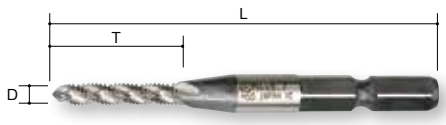
●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T

品番	タップサイズ	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
028S-M305	M3×0.5	70	15	●6.35	6	370319	1,500(1,650)
028S-M407	M4×0.7	70	19	●6.35	6	370326	1,500(1,650)
028S-M508	M5×0.8	70	18	●6.35	6	370333	1,590(1,749)
028S-M610	M6×1.0	70	17	●6.35	6	370340	1,680(1,848)
028S-M8125	M8×1.25	70	21	●6.35	6	370357	2,240(2,464)
028S-M1015	M10×1.5	70	24	●6.35	6	370364	2,580(2,838)
028S-M10125	M10×1.25	70	24	●6.35	6	370388	2,580(2,838)
028S-M12175	M12×1.75	82	40	●6.35	6	370524	3,610(3,971)
028S-M1215	M12×1.5	82	40	●6.35	6	370395	3,610(3,971)
028S-M12125	M12×1.25	82	40	●6.35	6	370517	3,610(3,971)

\*推奨下穴径は22ページ参照

## ■No.28-S 6角軸スパイラルタップ (ウィット規格)

品番	サイズ(インチ)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
028S-W5/1618	W5/16-18(2分5厘)	70	21	●6.35	6	375161	2,590(2,849)
028S-W3/816	W3/8-16(3分)	70	24	●6.35	6	373808	3,100(3,410)
028S-W1/212	W1/2-12(4分)	82	40	●6.35	6	371200	3,940(4,334)



6角軸シリーズ

# No.28-L 6角軸スパイラルタップロングタイプ (貫通穴・止り穴用) HSS D PAT.

適用機種



インパクトドライバー  
(14.4V以上)



ドリルドライバー  
(14.4V以上)

■用途：ネジ山の形成・つぶれたネジ山の修正用

■被削材：鉄・アルミ・真鍮

■特長

- 耐摩耗性に優れたHSS鋼を使用。
- インパクトドライバーなどの正逆回転付機種に取り付け可能で、ラクラクネジ穴加工が出来ます。
- スパイラル溝により切屑を上方向に排出させるため、止まり穴にもネジ穴加工ができます。
- 狭い場所や被削材が遠い場所などに最適です。

⚠️ご使用上の注意

- 正逆回転付以外の電動工具には使用出来ません。
- 必ずタッピングオイルを使用してください。

インパクト  
ドライバー  
対応



## ■No.28-L 6角軸スパイラルタップロングタイプ

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T

品番	タップサイズ	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
028L-M305	M3×0.5	120	15	●6.35	6	370616	2,590(2,849)
028L-M407	M4×0.7	120	19	●6.35	6	370623	2,590(2,849)
028L-M508	M5×0.8	120	18	●6.35	6	370630	2,820(3,102)
028L-M610	M6×1.0	120	17	●6.35	6	370647	3,020(3,322)
028L-M8125	M8×1.25	120	21	●6.35	6	370654	3,670(4,037)
028L-M1015	M10×1.5	120	24	●6.35	6	370661	4,210(4,631)

\*推奨下穴径は22ページ参照



6角軸シリーズ

# No.28-P 6角軸ステンレス用ポイントタップ (貫通穴用) HSS D PAT.

適用機種



インパクトドライバー  
(12V以上)



ドリルドライバー  
(12V以上)

■用途：ネジ山の形成・つぶれたネジ山の修正用

■被削材：ステンレス・鉄・アルミ・真鍮

■特長

- インパクトドライバーなどの正逆回転付機種に取り付け可能で、ラクラクネジ穴加工が出来ます。
- 被削材内部の切り屑を前方に排出。折れにくく、安定加工。
- チタンコーティングにより、耐久性が向上し、ステンレスにも使用出来ます。

⚠️ご使用上の注意

- 正逆回転付以外の電動工具には使用出来ません。
- 必ずタッピングオイルを使用してください。

インパクト  
ドライバー  
対応

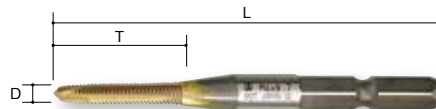


## ■No.28-P 6角軸ステンレス用ポイントタップ

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T

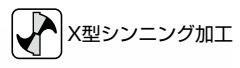
品番	タップサイズ	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
028P-M305	M3×0.5	70	15	●6.35	6	370418	2,020(2,222)
028P-M407	M4×0.7	70	19	●6.35	6	370425	2,050(2,255)
028P-M508	M5×0.8	70	18	●6.35	6	370432	2,120(2,332)
028P-M610	M6×1.0	70	17	●6.35	6	370449	2,200(2,420)
028P-M8125	M8×1.25	70	21	●6.35	6	370456	2,850(3,135)
028P-M1015	M10×1.5	70	24	●6.35	6	370463	3,320(3,652)
028P-M12175	M12×1.75	82	40	●6.35	6	370470	4,650(5,115)

\*推奨下穴径は22ページ参照



6角軸シリーズ

# No.50 6角軸タッピングドリル (貫通穴用) HSS



適用機種



インパクトドライバー  
(12V以上)



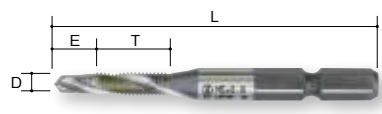
ドリルドライバー  
(12V以上)

- 用途：ネジ山の形成
- 被削材：鉄・アルミ・真鍮
- 特長

- 1本で下穴加工とねじ切りが同時にできます。
- 6.35mm6角軸仕上げでインパクトドライバー対応。
- ドリル先はX型シンニング加工により食いつきがよく切れ味が抜群です。

⚠️ご使用上の注意

- 正逆回転付以外の電動工具には使用出来ません。
- 必ずタッピングオイルを使用してください。



インパクト  
ドライバー  
対応



## No.50 6角軸タッピングドリル

●規格 サイズ=D、全長=L、ドリルの長さ=E、タップの長さ=T

品番	タップサイズ	全長(mm)	ドリルの長さ(mm)	タップの長さ(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957334	標準価格(税込価格)
050-M305	M3×0.5	66	4	13	●6.35	6	260511	3,190(3,509)
050-M407	M4×0.7	67	5	14	●6.35	6	260528	3,190(3,509)
050-M508	M5×0.8	68	6	15	●6.35	6	260535	3,190(3,509)
050-M610	M6×1.0	69	7	16	●6.35	6	260542	3,190(3,509)

タップサイズと加工材	
M3×0.5	3mm以下
M4×0.7	4mm以下
M5×0.8	5mm以下
M6×1.0	6mm以下

6角軸シリーズ

# No.29 6角軸ダイスホルダー

適用機種



インパクトドライバー  
φ20・25 (12V以上)  
φ38 (14.4V以上)



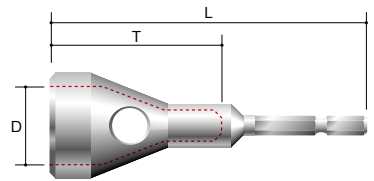
ドリルドライバー  
φ20・25 (12V以上)  
φ38 (14.4V以上)

- 用途：ボルトのネジ切り  
つぶれたボルトのネジ山の修正用
- 特長

- インパクトドライバーなどの正逆回転付機種に取り付け可能で、ボルトのネジ切りとつぶれたネジ山の修正が簡単に出来ます。

⚠️ご使用上の注意

- 正逆回転付以外の電動工具には使用出来ません。
- φ38は修正用としてご使用ください。
- 必ずタッピングオイルを使用してください。



インパクト  
ドライバー  
対応



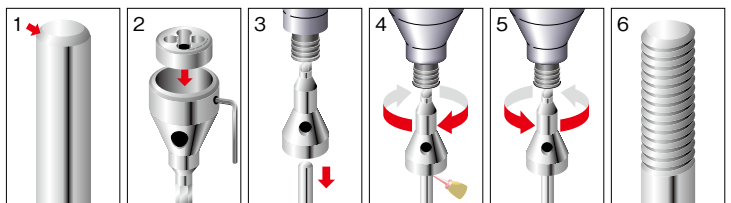
## No.29 6角軸ダイスホルダー

●規格 サイズ=D、全長=L、加工長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	加工長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957334	標準価格(税込価格)
029-200	φ20用	75	40	●6.35	6	371118	1,790(1,969)
029-250	φ25用	80	40	●6.35	6	370005	1,790(1,969)
029-380	φ38用	94	40	●6.35	3	372221	2,700(2,970)

適応ネジ径	
φ20用	M2~M6
φ25用	M2~M10
φ38用	M3~M16

■作業手順



加工物の先端を面取りしてください。

ダイスの刻印が見えるようにダイスホルダーに入れ、止めネジで固定します。

インパクトドライバー（正逆回転付）の6角ビットを差し込み部にセットし、加工物にダイスを押しあてて作業してください。

加工物に切削油をつけて逆回転付の6角ビットをスロー回転させながら、加工物にダイスを押しあてて作業を行います。

ネジ切りがきたらゆっくり逆回転させてダイスを抜いてください。

作業完了です。

SDSシリーズ

# No.25 木工用SDSビット

適用機種



軽量ハンマードリル  
・SDSプラスシャンク用

■用途：木材の穴あけ用

■特長

- 軽量ハンマードリル(SDSプラスシャンク)にワンタッチで木工用ドリル(回転専用)として使用できます。



SDSビットは、ボッシュ社(ドイツ)とのライセンス契約により製造販売しています。

## ■No.25 木工用SDSビット

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
025-090	9.0	185	120	✖10(SDS)	6	160903	1,340(1,474)
025-100	10.0	185	120	✖10(SDS)	6	161009	1,340(1,474)
025-105	10.5	185	120	✖10(SDS)	6	161054	1,340(1,474)
025-120	12.0	185	120	✖10(SDS)	6	161207	1,340(1,474)
025-130	13.0	185	120	✖10(SDS)	6	161306	1,600(1,760)
025-150	15.0	205	135	✖10(SDS)	6	161504	1,600(1,760)
025-160	16.0	205	135	✖10(SDS)	6	161603	1,850(2,035)
025-180	18.0	205	135	✖10(SDS)	6	161801	1,850(2,035)
025-190	19.0	205	135	✖10(SDS)	6	161900	2,110(2,321)
025-200	20.0	205	135	✖10(SDS)	6	162006	2,110(2,321)
025-210	21.0	205	135	✖10(SDS)	6	162105	2,110(2,321)
025-220	22.0	205	135	✖10(SDS)	6	162204	2,520(2,772)

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
025-240	24.0	230	160	✖10(SDS)	6	162402	2,520(2,772)
025-250	25.0	230	160	✖10(SDS)	6	162501	2,800(3,080)
025-270	27.0	230	160	✖10(SDS)	6	162709	2,800(3,080)
025-280	28.0	230	160	✖10(SDS)	6	162808	3,070(3,377)
025-300	30.0	230	160	✖10(SDS)	6	163003	3,070(3,377)
025-320	32.0	230	160	✖10(SDS)	1	163201	4,600(5,060)



※記載されていないサイズは規格外製品ですが、別途製作致します。

SDSシリーズ

# No.27 SDS鉄工用ドリル



ステンレス共用



X型シンニング加工



適用機種



軽量ハンマードリル  
・SDSプラスシャンク用

■用途：ステンレス・鉄・鋼の穴あけ用

■特長

- 軽量ハンマードリル(SDSプラスシャンク)にワンタッチで鉄工用ドリル(回転専用)として使用できます。
- コバルトハイス鋼の使用により耐摩耗性が向上しています。(ドリル刃NACHI)
- X型シンニング加工により食い付き性が良く先端の切りくずの排出も良いためにドリルの寿命もぐっと伸びます。
- ステンレスの穴あけにも適した先端角(135°)になっています。



SDSビットは、ボッシュ社(ドイツ)とのライセンス契約により製造販売しています。

## ■No.27 SDS鉄工用ドリル

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
027-030	3.0	106	30	✖10(SDS)	6	350304	1,860(2,046)
027-032	3.2	106	30	✖10(SDS)	6	350328	2,010(2,211)
027-035	3.5	108	32	✖10(SDS)	6	350359	2,010(2,211)
027-038	3.8	111	34	✖10(SDS)	6	350380	2,090(2,299)
027-040	4.0	118	38	✖10(SDS)	6	350403	2,090(2,299)
027-042	4.2	118	38	✖10(SDS)	6	350427	2,240(2,464)
027-045	4.5	121	39	✖10(SDS)	6	350458	2,240(2,464)
027-050	5.0	127	43	✖10(SDS)	6	350502	2,400(2,640)
027-052	5.2	130	45	✖10(SDS)	6	350526	2,610(2,871)
027-055	5.5	130	45	✖10(SDS)	6	350557	2,610(2,871)
027-060	6.0	137	49	✖10(SDS)	6	350601	2,800(3,080)

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
027-065	6.5	140	51	✖10(SDS)	6	350656	2,980(3,278)
027-070	7.0	140	51	✖10(SDS)	6	350700	3,190(3,509)
027-080	8.0	149	57	✖10(SDS)	6	350809	3,630(3,993)
027-090	9.0	159	63	✖10(SDS)	6	350908	4,310(4,741)
027-100	10.0	165	67	✖10(SDS)	6	351004	5,130(5,643)



# PLIER & STRIPPER SERIES

■用途：自動車配線・機械配線・電気器具配線等の振動する箇所の配線に最適。

■特長：高級特殊鋼の使用、精密機械加工・高周波熱処理により確実、能率的に作業が出来る配線工具です。



## フライヤー・ストリッパー

### No.200 クリンピングプライヤー 絶縁子付圧着端子用



#### ■適用サイズ

- 圧着端子：mm 1.25, 2.0, 5.5
- ワイヤーストリップ：mm 0.75, 0.9, 1.25, 2.0, 3.5, 5.5



品番	品名	内箱入数	JANコード	標準価格 (税込価格)
CP-200	No.200 クリンピングプライヤー 絶縁子付圧着端子用	6	040014	1,780 (1,958)

一般向け

## フライヤー・ストリッパー

### No.200-S クリンピングプライヤー 裸圧着端子用



#### ■適用サイズ

- 圧着端子：mm 1.25, 2.0, 3.5-5.5
- ワイヤーストリップ：mm 0.75, 0.9, 1.25, 2.0, 3.5, 5.5



品番	品名	内箱入数	JANコード	標準価格 (税込価格)
CP-200S	No.200-S クリンピングプライヤー 裸圧着端子用	6	040021	1,780 (1,958)

電気作業向け

## フライヤー・ストリッパー

### No.210 クリンピングプライヤー 絶縁子付圧着端子用



#### ■適用サイズ

- 圧着端子：mm 1.25, 2.0, 3.5-5.5
- ネジボルト (切断)：M2.6×0.45, M3×0.5, M3.5×0.6  
M4×0.7, M5×0.8
- ワイヤーストリップ：mm 0.75, 0.9, 1.25, 2.0, 3.5, 5.5



品番	品名	内箱入数	JANコード	標準価格 (税込価格)
CP-210	No.210 クリンピングプライヤー 絶縁子付圧着端子用	6	040038	2,250 (2,475)

一般向け

## フライヤー・ストリッパー

## No.210-C クリンピングプライヤー 連続圧着端子用(オープンバレル)



## ■適用サイズ

- 圧着端子：mm 1.25, 2.0, ISOL
- ネジボルト(切断)：M2.6×0.45, M3×0.5, M3.5×0.6  
M4×0.7, M5×0.8
- ワイヤーストリップ：mm 0.75, 0.9, 1.25, 2.0, 3.5, 5.5



品番	品名	内箱入数	JANコード	4957934	標準価格(税込価格)
CP-210C	No.210-C クリンピングプライヤー-連続圧着端子用	6	040045		2,360 (2,596)

自動車修理作業 + OA機器用向け

## フライヤー・ストリッパー

## No.220 クリンピングプライヤー 絶縁子付圧着端子・裸圧着端子両用



## ■適用サイズ

- 圧着端子(絶縁)：mm 1.25, 2.0, 5.5
- 圧着端子(裸端子)：mm 1.25, 2.0, 3.5-5.5
- ネジボルト(切断)：M2.6×0.45, M3×0.5, M3.5×0.6  
M4×0.7, M5×0.8
- ワイヤーストリップ：mm 0.75, 0.9, 1.25, 2.0, 3.5, 5.5



品番	品名	内箱入数	JANコード	4957934	標準価格(税込価格)
CP-220	No.220 クリンピングプライヤー-絶縁子付圧着端子・裸圧着端子両用	6	040052		2,640 (2,904)

一般向け + 電気作業向け

## フライヤー・ストリッパー

## No.220-C クリンピングプライヤー 絶縁子付圧着端子・連続圧着端子両用(オープンバレル)



## ■適用サイズ

- 圧着端子(絶縁)：mm 1.25, 2.0, 5.5
- 圧着端子(オープンバレル)：mm 1.25, 2.0, ISOL
- ネジボルト(切断)：M2.6×0.45, M3×0.5, M3.5×0.6  
M4×0.7, M5×0.8
- ワイヤーストリップ：mm 0.75, 0.9, 1.25, 2.0, 3.5, 5.5



品番	品名	内箱入数	JANコード	4957934	標準価格(税込価格)
CP-220C	No.220-C クリンピングプライヤー-絶縁子付圧着端子・連続圧着端子両用	6	040069		2,640 (2,904)

一般向け + 自動車修理作業 + OA機器用向け

## フライヤー・ストリッパー

## No.300-N クリンピングプライヤー 裸圧着端子・連続圧着端子両用(オープンバレル)



## ■適用サイズ

- 圧着端子(裸端子)：mm 1.25, 2.0, 3.5-5.5
- 圧着端子(オープンバレル)：mm 1.25, 2.0, ISOL
- ネジボルト(切断)：M2.6×0.45, M3×0.5, M3.5×0.6  
M4×0.7, M5×0.8
- ワイヤーストリップ：mm 0.75, 0.9, 1.25, 2.0, 3.5, 5.5



品番	品名	内箱入数	JANコード	4957934	標準価格(税込価格)
CP-300N	No.300-N クリンピングプライヤー-裸圧着端子・連続圧着端子両用	6	040076		3,140 (3,454)

自動車修理作業 + 電気作業向け

## フライヤー・ストリッパー

## No.300-C クリンピングプライヤー 連続圧着端子(オープンバレル)・裸圧着端子両用



## ■適用サイズ

- 圧着端子(オープンバレル) : mm 1.25, 2.0, ISOL
- 圧着端子(裸端子) : mm 1.25, 2.0, 3.5-5.5
- ネジボルト(切断) : M2.6×0.45, M3×0.5, M3.5×0.6  
M4×0.7, M5×0.8
- ワイヤーストリップ : mm 0.75, 0.9, 1.25, 2.0, 3.5, 5.5



品番	品名	内箱入数	JANコード	4957934	標準価格(税込価格)
CP-300C	No.300-C クリンピングプライヤー-連続圧着端子・裸圧着端子両用	6	040113		2,640(2,904)

自動車修理作業 + 電気作業向け

## フライヤー・ストリッパー

## No.150 MINI クリンピングプライヤー (0.3対応細線用・圧着機能付き)



## ■適用サイズ

- 圧着端子 : mm 0.3, 0.5, INS
- ワイヤーストリップ : mm 0.3, 0.5, 0.75



品番	品名	内箱入数	JANコード	4957934	標準価格(税込価格)
CP-150	No.150 MINIクリンピングプライヤー-小型連続圧着端子用	6	040083		2,220(2,442)

コネクター作業に最適!

## フライヤー・ストリッパー

## No.SP-1A ワイヤーストリッパー(細線用)

## ■適用サイズ

- 芯線直径及び公称断面積 : AWG 30, 28, 26, 24, 22, 20, 18



品番	品名	内箱入数	JANコード	4957934	標準価格(税込価格)
WS-SP1A	No.SP-1A ワイヤーストリッパー	6	040090		2,420(2,662)

## フライヤー・ストリッパー

## No.SP-2A ワイヤーストリッパー(太線用)

## ■適用サイズ

- 芯線直径及び公称断面積 : AWG 24, 22, 20, 18, 16, 14, 12



品番	品名	内箱入数	JANコード	4957934	標準価格(税込価格)
WS-SP2A	No.SP-2A ワイヤーストリッパー	6	040106		2,420(2,662)

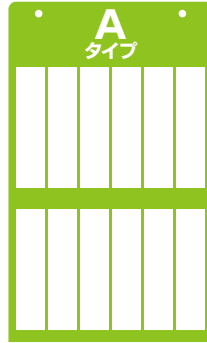


ディスプレイセット

### 6角軸鉄工用ドリルセットA

■セット内容

サイズ	入数	内箱入数	標準価格(税込価格)
2.0mm	6本	1	<b>59,700</b> (65,670)
2.3mm	6本		
2.5mm	6本		
2.8mm	6本		
3.0mm	6本		
3.2mm	6本		
3.5mm	6本		
3.8mm	6本		
4.0mm	6本		
4.2mm	6本		
4.5mm	6本		
5.0mm	6本		

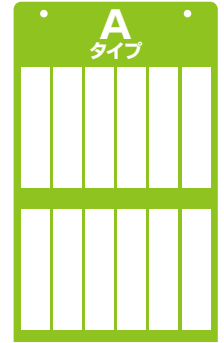


ディスプレイセット

### 6角軸鉄工用ドリルセットB

■セット内容

サイズ(mm)	入数	内箱入数	標準価格(税込価格)
7.0	3本	1	<b>95,760</b> (105,336)
7.5	3本		
8.0	3本		
8.5	3本		
9.0	3本		
9.5	3本		
10.0	3本		
10.5	3本		
11.0	3本		
12.0	3本		
13.0	3本		



ディスプレイセット

### 6角軸鉄工用ドリルロングセット

■セット内容

サイズ	入数	内箱入数	標準価格(税込価格)
3.0mm	3本	1	<b>93,330</b> (102,663)
3.2mm	3本		
3.5mm	3本		
3.8mm	3本		
4.0mm	3本		
4.2mm	3本		
4.5mm	3本		
4.8mm	3本		
5.0mm	3本		
5.5mm	3本		
6.0mm	3本		
6.5mm	3本		

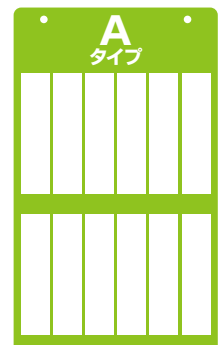


ディスプレイセット

### 6角軸コンクリート用ドリルセットA

■セット内容

サイズ	入数	内箱入数	標準価格(税込価格)
3.0mm	6本	1	<b>70,020</b> (77,022)
3.4mm	6本		
3.5mm	6本		
4.0mm	6本		
4.3mm	6本		
4.5mm	6本		
4.8mm	6本		
5.0mm	6本		
5.5mm	6本		
6.0mm	6本		
6.4mm	6本		



ディスプレイセット

### 6角軸コンクリート用ドリルセットB

■セット内容

サイズ	入数	内箱入数	標準価格(税込価格)
7.0mm	3本	1	<b>69,210</b> (76,131)
7.5mm	3本		
8.0mm	3本		
8.5mm	3本		
9.0mm	3本		
10.0mm	3本		
10.5mm	3本		
11.0mm	3本		
11.5mm	3本		
12.0mm	3本		
12.5mm	3本		
12.7mm	3本		

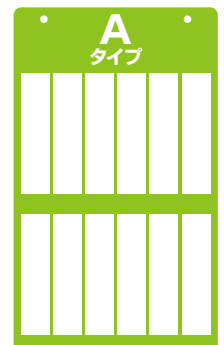


ディスプレイセット

### 6角軸ステンレス用ドリルセット

■セット内容

サイズ	入数	内箱入数	標準価格(税込価格)
2.0mm	6本	1	<b>97,500</b> (107,250)
2.5mm	6本		
2.8mm	6本		
3.0mm	6本		
3.2mm	6本		
3.5mm	6本		
3.8mm	6本		
4.0mm	6本		
4.2mm	6本		
4.5mm	6本		
4.8mm	6本		
5.0mm	6本		
CO-2	3セット		

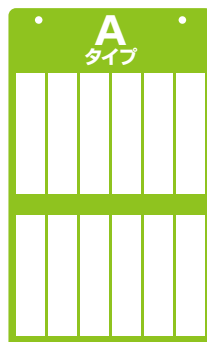


ディスプレイセット

### 6角軸磁器タイル用ドリルセット

■セット内容

サイズ	入数	内箱入数	標準価格(税込価格)
3.0mm	3本	1	オープン 価格
3.4mm	3本		
3.5mm	3本		
4.0mm	3本		
4.3mm	3本		
4.5mm	3本		
4.8mm	3本		
5.0mm	3本		
6.0mm	3本		
6.4mm	3本		
8.0mm	3本		
8.5mm	3本		

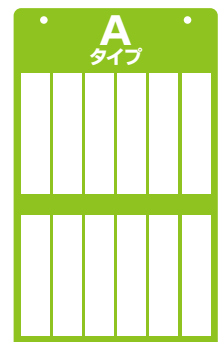


ディスプレイセット

### SDS鉄工用ドリルセット

■セット内容

サイズ	入数	内箱入数	標準価格(税込価格)
3.0mm	3本	1	<b>102,840</b> (113,124)
3.2mm	3本		
3.5mm	3本		
4.0mm	3本		
4.5mm	3本		
5.0mm	3本		
5.5mm	3本		
6.0mm	3本		
7.0mm	3本		
8.0mm	3本		
9.0mm	3本		
10.0mm	3本		

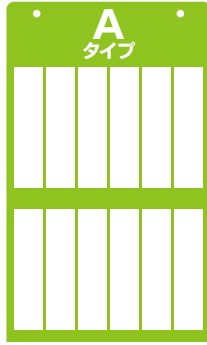


ディスプレイセット

木工用STOPPAービットセット

■セット内容

サイズ	入数	内箱入数	標準価格(税込価格)
5.0mm	3本	1	<b>38,790</b> (42,669)
6.0mm	3本		
8.0mm	3本		
9.0mm	3本		
10.0mm	3本		
11.0mm	3本		
12.0mm	3本		
13.5mm	3本		
15.0mm	3本		
18.0mm	3本		
21.0mm	3本		
24.0mm	3本		

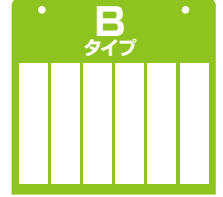


ディスプレイセット

木工用ドリルこびとセット

■セット内容

サイズ	入数	内箱入数	標準価格(税込価格)
6.0mm	3本	1	<b>11,550</b> (12,705)
8.0mm	3本		
9.0mm	3本		
10.0mm	3本		
12.0mm	3本		
12.0mm	3本		

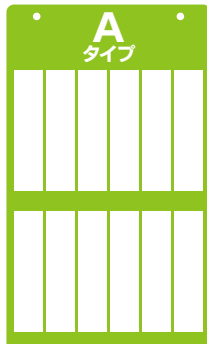


ディスプレイセット

6角軸タップ/ダイスホルダーセット

■セット内容

サイズ	入数	内箱入数	標準価格(税込価格)
M3×0.5mm	3本	1	<b>46,860</b> (51,546)
M4×0.7mm	3本		
M5×0.8mm	3本		
M6×1.0mm	3本		
M3セット	3セット		
M4セット	3セット		
M5セット	3セット		
M6セット	3セット		
Aセット	2セット		
Bセット	2セット		
ダイスホルダーφ25用	2セット		

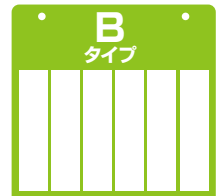


ディスプレイセット

6角軸スパイラルタップセット

■セット内容

サイズ	入数	内箱入数	標準価格(税込価格)
M3×0.5mm	3本	1	<b>33,270</b> (36,597)
M4×0.7mm	3本		
M5×0.8mm	3本		
M6×1.0mm	3本		
M8×1.25mm	3本		
M10×1.5mm	3本		

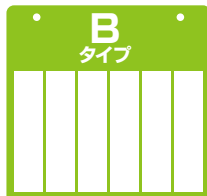


ディスプレイセット

6角軸スパイラルタップロングタイプセット

■セット内容

サイズ	入数	内箱入数	標準価格(税込価格)
M3×0.5mm	2本	1	<b>37,800</b> (41,580)
M4×0.7mm	2本		
M5×0.8mm	2本		
M6×1.0mm	2本		
M8×1.25mm	2本		
M10×1.5mm	2本		

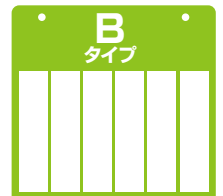


ディスプレイセット

6角軸ポイントタップセット

■セット内容

サイズ	入数	内箱入数	標準価格(税込価格)
M3×0.5mm	3本	1	<b>43,680</b> (48,048)
M4×0.7mm	3本		
M5×0.8mm	3本		
M6×1.0mm	3本		
M8×1.25mm	3本		
M10×1.5mm	3本		

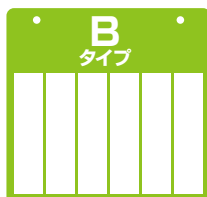


ディスプレイセット

6角軸タッピングドリルセット

■セット内容

サイズ	入数	内箱入数	標準価格(税込価格)
M3×0.5mm	3本	1	<b>38,280</b> (42,108)
M4×0.7mm	3本		
M5×0.8mm	3本		
M6×1.0mm	3本		

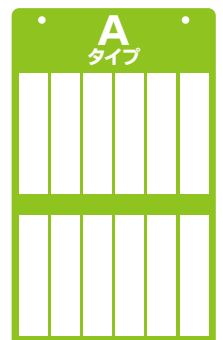


ディスプレイセット

VXショートビット2本組ディスプレイセット

■セット内容

サイズ	入数	内箱入数	標準価格(税込価格)
6.0mm	3セット	1	オープン 価格
8.0mm	3セット		
9.0mm	3セット		
10.0mm	3セット		
10.5mm	3セット		
12.0mm	3セット		
15.0mm	3セット		
18.0mm	3セット		
21.0mm	3セット		



## Vxシリーズ

## No.1-Vx 木工用ショートビット

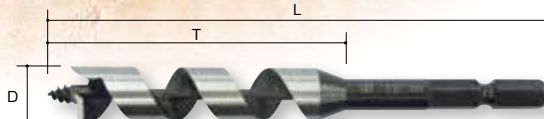
適用機種

電気ドリル  
・6.5mmチャック φ21mmまで可  
・10mmチャック φ30mmまで可インパクトドライバー  
(12V以上)ドリルドライバー  
(12V以上)

■用途：木材の穴あけ用

■特長

- 板及びボードの穴あけに最適。
- 穴あけの際に重要な先ネジを有効に使える設計と、21mmまではインパクトドライバー装着可能な設計になっています。

インパクト  
ドライバー対応  
(21mmまで)

## ■No.1-Vx 木工用ショートビット

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
VX1-050	5.0	105	55	●6.35	6	810501	
VX1-060	6.0	105	55	●6.35	6	810600	
VX1-070	7.0	105	55	●6.35	6	810709	
VX1-080	8.0	105	55	●6.35	6	810808	
VX1-090	9.0	110	60	●6.35	6	810907	
VX1-100	10.0	110	60	●6.35	6	811003	
VX1-105	10.5	110	60	●6.35	6	811058	
VX1-110	11.0	110	60	●6.35	6	811102	
VX1-120	12.0	110	60	●6.35	6	811201	
VX1-130	13.0	110	60	●6.35	6	811300	
VX1-135	13.5	110	60	●6.35	6	811355	
VX1-150	15.0	110	60	●6.35	6	811508	
VX1-160	16.0	115	65	●6.35	6	811607	
VX1-180	18.0	115	65	●6.35	6	811805	
VX1-190	19.0	120	70	●6.35	6	811904	
VX1-200	20.0	120	70	●6.35	6	812000	
VX1-210	21.0	120	70	●6.35	6	812109	
VX1-220	22.0	120	70	●6.35	6	812208	
VX1-240	24.0	120	70	10	6	812406	
VX1-250	25.0	130	80	10	6	812505	
VX1-270	27.0	130	80	10	6	812703	
VX1-300	30.0	130	80	10	6	813007	

オープン  
価格

## ■No.1-Vx 木工用ショートビット2本組

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
VX1-060S	6.0	105	55	●6.35	6	800601	
VX1-080S	8.0	105	55	●6.35	6	800809	
VX1-090S	9.0	110	60	●6.35	6	800908	
VX1-100S	10.0	110	60	●6.35	6	801004	
VX1-105S	10.5	110	60	●6.35	6	801059	
VX1-120S	12.0	110	60	●6.35	6	801202	
VX1-150S	15.0	110	60	●6.35	6	801509	
VX1-180S	18.0	115	65	●6.35	6	801806	
VX1-210S	21.0	120	70	●6.35	6	802100	

オープン  
価格

## Vxシリーズ

## No.18-Vx 仮枠作業 コンパネ用ドリル

適用機種



電気ドリル

インパクトドライバー  
(12V以上)ドリルドライバー  
(12V以上)

■用途：仮枠作業(コンパネ穴あけ用)

■特長

- ふところの大きさと木屑のつまりを軽減。
- ひねり形状で木屑をスムーズに流す。
- 有効長はコンパネ2枚(12mm2枚・15mm2枚)貫通可能な長さ。
- ストッパー付きで作業効率とバッテリーの持ちUP!

インパクト  
ドライバー  
対応

## ■No.18-Vx コンパネ用ドリル3本組

●規格 サイズ=D、全長=L、溝長=有効長=T

品番	サイズ(mm)	全長(mm)	溝長(mm)	チャック(mm)	内箱入数	JANコード4957934	標準価格(税込価格)
VX18-090S	9mm3本組セット	83	34	●6.35	6	820906	2,760(3,036)
VX18-105S	10.5mm3本組セット	83	34	●6.35	6	821057	2,760(3,036)
VX18-120S	12.0mm3本組セット	83	34	●6.35	6	821200	2,760(3,036)



## ■ドリルビットとプラグ・アンカー適合一覧表

分類	コンクリート用ビス				プラグ・アンカー									分類
名称 ドリル径(㎜)	コンクリートビス	Pレスアンカー	タッブコン	ノーブラグビス	T・ST・Yタイプ オールアンカー	AYプラグボルト	オールブラグSPS	オールブラグMIL	エビモンゴブラグ	カールプラグ	カールPCプラグ	スタープラグ	ヒルティHUDナイロンプラグ	名称 ドリル径(㎜)
3.4		PP4 PF4	4											3.4
3.5	4M			4M										3.5
4.0							4	MIL4						4.0
4.3	5M	PP5 PF5	5		420 425									4.3
4.4										#6				4.4
4.5				5M										4.5
4.8										#8				4.8
5.0							5	MIL6	5		赤5	5.オレンジ	HUD5	5.0
5.1		PF6 PH6	6											5.1
5.2														5.2
5.3	6M													5.3
5.4					525 530									5.4
6.0							6	MIL8	6		黄6	6.イエロー	HUD6	6.0
6.4					630 640	AY000				#10				6.4
6.5														6.5
7.0								MIL10			緑7	7.グリーン		7.0
7.2										#12				7.2
7.5						AY100								7.5
8.0							8	MIL12	8	#14	青8	8.ブルー	HUD8	8.0
8.5					840 860	AY200								8.5
9.0														9.0
9.5														9.5
10.0									10		白10	10.ブラック ブルー	HUD10	10.0
10.5					1050 1070	AY300								10.5
11.0														11.0
12.0									12			12.パイロット	HUD12	12.0
12.5														12.5
12.7										#22				12.7
14.0						AY400			14				HUD14	14.0
14.5														14.5

## ■パイプ外径一覧表

パイプ 呼径	配管用炭素鋼管 (分)	配管用ステンレス鋼管	圧力配管用炭素鋼管	水道用亜鉛メッキ鋼管	厚鋼電線管	薄鋼電線管	硬質塩化ビニール管				水道用ポリエチレン管	ガス用被覆管	水道用被覆管	スパイラルダクト管	繊維モルタル管 (トミジパイプ)	PF(プラスチックフレキシブル管)	CDコンバインダクト管	制御用ボタンスイッチ
							電線管	水道管	一般管	薄肉管								
mm	W	SGP	SUS-TP	STPG	SGPW	PF	C	VE	VW	VP	VU	PP	PLS	PL		PF	CD	D
6	1/8"	10.5	10.5	10.5														6.1 <sup>+0.2</sup>
8	1/4"	13.8	13.8	13.8														8.1 <sup>+0.2</sup>
10	3/8"	17.3	17.3	17.3	17.3							17.0						10.1 <sup>+0.2</sup>
13									18.0	18.0		21.5						
14								18.0								21.5	19.0	
15	1/2"	21.7	21.7	21.7	21.7								26.8	25.7				
16						21.0		22.0		22.0						23.0	21.0	16.2 <sup>+0.2</sup>
19	5/8"						19.1											
20	3/4"	27.2	27.2	27.2	27.2				26.0	26.0		27.0	32.3	31.2				
22						26.5		26.0								30.5	27.5	22.3 <sup>+0.4</sup>
25	1"	34.0	34.0	34.0	34.0		25.4		32.0	32.0		34.0	38.7	37.6				22.5 <sup>+0.5</sup>
28						33.3		34.0								36.5	34.0	
30									38.0	38.0		42.0						30.5 <sup>+0.5</sup>
31							31.8											
32	1-1/4"	42.7	42.7	42.7	42.7								47.4	46.3				
36						41.9		42.0								45.5	42.0	
39							38.1											
40	1-1/2"	48.6	48.6	48.6	48.6				48.0	48.0	48.0	48.0	53.3	52.2	63.0			
42						47.8		48.0								52.0	48.0	
50	2"	60.5	60.5	60.5	60.5				60.0	60.0	60.0	60.0	65.2	64.1	75.0			
51							50.8											
54						59.6		60.0								64.5	60.0	
63							63.5											
65	2-1/2"	76.3	76.3	76.3	76.3					76.0	76.0			79.9	91.0			
70						75.2		76.0										
75							76.2		89.0	89.0	89.0							
80	3"	89.1	89.1	89.1	89.1								93.4	92.7				
82						87.9		89.0										
90	3-1/2"	101.6	101.6	101.6	101.6													
92						100.7												
100	4"	114.3	114.3	114.3	114.3				114.0	114.0	114.0			101.0	131.0			
104						113.4												
125	5"	139.8	139.8	139.8	139.8					140.0	140.0			126.0	158.0			
150	6"	165.2	165.2	165.2	165.2				165.0	165.0	165.0			151.0	185.0			
175	7"	190.7												176.0				
200	8"	216.3	216.3	216.3	216.3					216.0	216.0			201.0				
225	9"	241.8																
250	10"	267.4	267.4	267.4	267.4					267.0	267.0							

※パイプの呼び径と外径(mm)一覧表です。

## ■適正回転数(N : r.p.m)

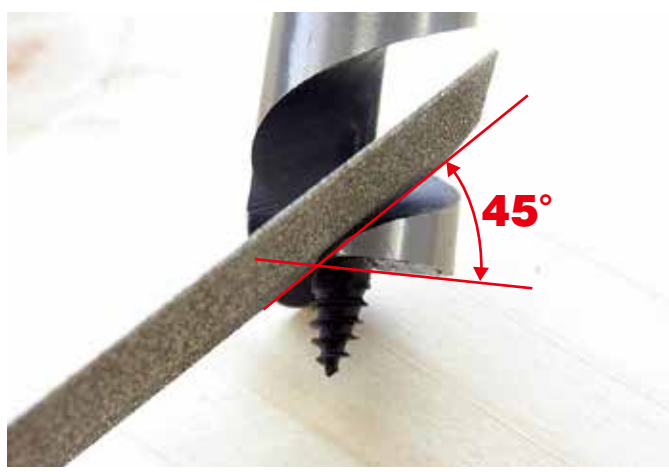
※適正回転数は、カッター外径、材質、被削材によって調整してください。

$$N = \frac{1000 \times V}{\pi (3.14) \times D}$$

V : 切削速度 (m/分)

D : 刃先径 (mm)

## ■再研磨の方法と注意点



45度を目安にヤスリを当てる。



ケガキ刃の内側にヤスリかけて鋭くさせる。



ケガキ刃の内側をヤスリがけしながら半円を描くようにする。

**\*加工する際はダイヤモンドヤスリをお勧めします。**

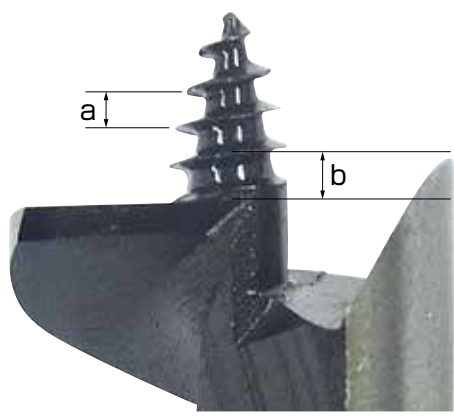


先ネジの部分はネジ部分ができるようにヤスリがけする。

- 木屑をすくうスクイ刃は、刃先が丸くなってきますので、45度を目安にヤスリを当ててください。
- ケガキ刃は、半円の先端部分が摩耗し低くなりますので、綺麗な半円を再現するようにヤスリを当ててください。また、ヤスリを当てる際に、刃先がカッターの刃のようにならないと綺麗な円が切れず抵抗が大きくなります。
- 先ネジ(誘導ネジ)部分を作ってあげれば引き込みがよみがえりますが、同時にネジ先が細くなり欠ける恐れがありますので十分注意してください。(軽く押し引き込む場合は触らない方がいいです。)

### 再研磨又は再使用できない状態

1. スクイ刃・ケガキ刃の欠損・折れ
2. ラセン部分の曲り・折れ
3. 軸部分の曲り・折れ
4. b幅がa幅の1/2になった時は綺麗な円が描けません。







〒675-0009

兵庫県加古川市神野町西条790-1

Tel. 079-438-1230 Fax. 079-438-2424

営業部専用

Tel. 079-438-2240 Fax. 079-438-3171

E-mail : info@onishibit.co.jp

URL : http://www.onishibit.co.jp

---

●販売店名