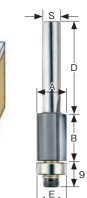
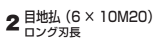
i

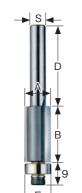
タ

目地払

1 目地払 (6 × 10) 標準タイプ



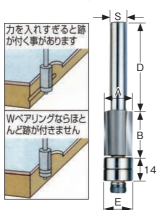




3 目地払ロング 25 ロング刃長



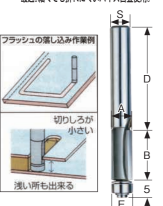
W ベアリング付目地払 (6 × 10) 4 ベアリング跡の付きやすい テープなど、柔らかい下地に



5 カサ付目地払 (6×10) 接着剤流入防止ベアリング付

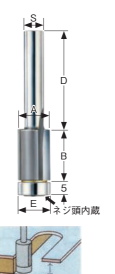


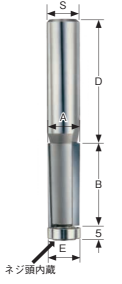
カサ付目地払(6×6.35) 6 接着剤流入防止ベアリング付&刃径 6.35mm でフラッシュの落とし込み等に 最適。細くても折れにくいハイス台金使用。



7 目地払デラックス 浅い所もできる







■ トリマー用

	No.	JAN⊐- ド 49 48572	型式	呼称	A (mm)	B (mm)	D (mm)	E (mm)	S (mm)	標準価格 税込(税抜)
***	1	030611	M15S	目地払6×10	10	15	30	10	6	5,412 (4,920)
**	2	030680	M20M	目地払6×10M20		20				5,808 (5,280)
***	3	030635	ML25	目地払口ング25		25				6,072 (5,520)
**	4	030666	WM15	Wベアリング付目地払		15				6,600 (6,000)
***	5	030628	KM610	カサ付目地払6×10	+			+		5,940 (5,400)
**	6	030673	KM635	カサ付目地払6×6.35	6.35			6.35		8,316 (7,560)
***	7	030642	MDX6	目地払DX6×10	10	+	+	10	+	6,072 (5,520)

■ ルーター用

	7 713									
	No.	JAN⊐ード 49 48572	型式	呼称	A (mm)	B (mm)	D (mm)	E (mm)	S (mm)	標準価格 税込(税抜)
**	8	030659	MDX12	目地払DX12×12	12	30	45	12	12	9,108 (8,280)



超硬チップ

ガイドベアリング付ストレート

1 6×10 S6 蝶番堀等浅穴堀り用 26×10 S10 鴨居のボゾ穴等浅穴堀り用 36×10M15 引き手、座堀等深穴堀り用

6×10 L25 4 深い (厚い) 作業は2~3 回に分けて行って下さい。

C8-16 ベアリング→ YB10

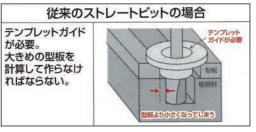


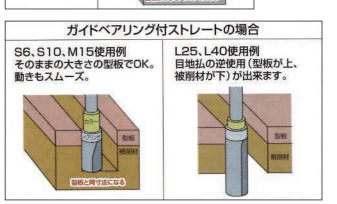




5 12 × 21 L40 (厚板切り抜き用)







- ■型板の制作にもガイドベアリング付ストレート をご使用ください。
- ①まず、薄いベニヤ板を必要寸法にカッターナ トリマー用 イフ等で切り抜きます。
- ②次に、このベニヤ板を使い、ガイドベアリン グ付ストレートでやや厚めの型板を作ります。 (厚めの型板を使用することにより、深さ調 節が可能になります)
- ■四隅はRになるのでノミ等で仕上てください。

※M15、L40はダブルベアリング仕様です。S6、S10、 L25も別売ベアリングYB10を追加すればダブルベア リングとなり、安定性が増します。

【注意】カラーはベアリング押さえ用の部品です。取付け 時はコレットチャックに確実に当て、ベアリングを 押さえる様にセットしてください。

		` лі										
	No.	JAN⊐- ド 49 48572	型式	呼称	A (mm)	B (mm)	D (mm)	E (mm)	S (mm)	C (mm)	G (mm)	標準価格 税込(税抜)
***	1	030970	GS6	6×10 S6	10	6	25	10	6	19	8	5,676 (5,160)
•••	2	030796	GS10	6×10 S10		11	1			1		+
•••	3	030802	GM15	6×10 M15		16	22			22		6,996 (6,360)
•••	4	030789	GL25	6×10 L25	1	25	1	1	+	9	1	6,072 (5,520)

■ ルーター用

	No.	JAN⊐- F 49 48572	型式	呼称	A (mm)	B (mm)	D (mm)	E (mm)	S (mm)	C (mm)	G (mm)	標準価格 税込(税抜)
**	5	030994	GL40	12×21L40	21	40	20	21	12	30	14	21,516 (19,560)

87

コーナービット用部品



Parts for corner bits

ベアリングは消耗品です。木クズ・接着剤等によりベアリングの寿命が短くなる場合があります。 ベアリングの動きが悪い状態で使い続けますと故障・事故の原因になる場合がありますので、早めに交換してください。

■ ベアリングの外し方(ハギ合わせオスビット、横ミゾビット、ガイドベアリング付ストレートを除く)

(A) トリマー・ルーターにコーナービットを付けた状態で、電源プラグを抜きます。 次にベアリング止めネジのゴミを完全に取り除きます。

トリマー・ルーターのコレットチャックをスパナで止め、刃先に触れないように六角レンチでベアリングを外してください。

(B) トリマー・ルーターからコーナービットを外した場合は、刃の部分をウエス等で幾重にも巻いてからベアリングを外してください。 ···この色の商品はM3ボルト使用のため互換性があります。(お客様にて取り換え可能です)

品名	型式	外径 (mm)	内径 (mm)	厚み (mm)	ネジ径	適応	標準価格 税込(税抜)
ベアリングセット	B8	8	3	4	МЗ	1~3分(ギンナン、ヒョータン、サジ、両段サジ、ボーズ、新ギンナン、 新両段サジ、角面、平貴丁)アリ錐、シャクリ他	1,584 (1,440
	B10	10	1	1	-	目地払6×10(M20)、目地払口ング25、面取、サルボー、サルボーサジ	1,848 (1,680
	B15B	15	6	5	M4	- ボーズ面1寸	2,244 (2,040
	B15K	15	1	1	M6	角面8分	1
	B19	19	10	7	M5	4分~6分(ギンナン、ヒョータン、サジ、両段サジ、ボーズ)、ボーズ(20R、7分、8分、25R)	2,376 (2,160
	B24	24	8	8	M4	トメ切ルーター	2,640 (2,400
Nベアリングセット (ベアリングの跡が付きにくい)	DB10	10	3	4	МЗ	Wベアリング付目地払6×10	2,904 (2,640
カサ付ベアリングセット (接着剤流入防止)	KB6.35	6.35	3.175	2.779	_	カサ付目地払6×6.35	3,300 (3,000
	KB10	10	3	4	МЗ	カサ付目地払6×10、カサ付面取各種(角面、面取、シャクリ面に も可)	2,244 (2,040
<u> </u>	KB13	13	1	5		カサ付目地払…1.5mm捨て切り用として、 カサ付面取各種…3倍(中間刃部)使用として	2,508 (2,280
•	KB16	16	4	1		カサ付目地払…3mm捨て切り用として、 カサ付面取各種…3倍(上刃部)使用として	2,640 (2,400
ベアリングセット DX (ネジ頭のでっぱりを無くしました)	BD10	10	5	4	МЗ	目地払DX 6×10(各種目地払、面取、シャクリ面にも可)	2,376 (2,160
<u></u>	BD12	12	6	1	1	目地払DX 12×12	2,508 (2,280
横ミゾビット用ベアリング (ガイドベアリング付ストレートと兼用、内径6	φ) YB10	10		3	МЗ	横ミゾビット(深さ9mm用)、ガイドベアリング付ストレートS6・ S10・M15・L25	1,188 (1,080
	YB12	12		4		横ミゾビット(深さ8mm用)	
	YB15	15		5		横ミゾビット(深さ6.5mm用)	
\mathbb{C}	YB17	17		6		横ミゾビット(深さ5.5mm用)	
	YB19	19				横ミゾビット(深さ4.5mm用)	
	YB22	22	<u> </u>	7	<u> </u>	横ミゾビット(深さ3mm用)	<u> </u>
ガイドベアリング付ストレート 12 × 21L40 用ベアリング	GB21	21	12	5	-	ガイドベアリング付ストレート12×21L40(価格は1個単位)	3,036 (2,760
ハギ合わせオスビット用ベアリング	HB17	17	9	5	_	ハギ合わせオスビット	1,848 (1,680

カラー

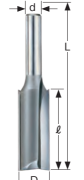
品名	品名 呼称 外径 長さ 適応						
	C8-6	8	6	ガイドベアリング付ストレート6×10 L25	792	(720)	
ガイドベアリング付ストレート用カラー	C8-16	1	16	ガイドベアリング付ストレート6×10 S6・S10・M15	ļ		
	C14-10	14	10	ガイドベアリング付ストレート12×21L40(価格は1個単位)	924	(840)	
横ミゾビット用カラー	C8-20	8	20	横ミゾビット全サイズ	792	(720)	

木工ビット

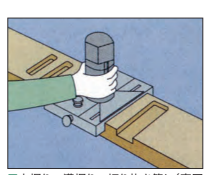


超硬チップ

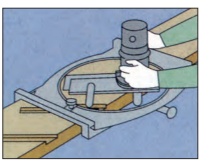
超硬ストレートビット



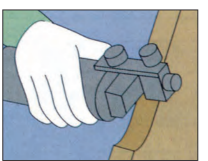
- ※1 S63は、S64、S65は、生産終了とさせ ていただきました。当サイズとして、超硬 ソリッドストレートビット(P.90/S063、 SO64、SO65)をお勧めいたします。
- ■アクリルには(1P)6×6をお勧めします。 (2P)に比べ切断面の白濁が軽減されま
- ■アルミを加工する場合は、切削オイル (スプレー)等を材料と刃先に付けてく ださい。(刃径6mm以上を御使用くだ さい。木材に比べ寿命は短くなります)



■穴堀り、溝堀り、切り抜き等に(高回 転刃物により木工及び底面が大変き れいに仕上がります)。



■各メーカー段階定規の先端刃物として 大活躍



■蝶番堀りの一発加工に最適な蝶番ビッ ト6×8×35

■ トリマー用

	JANコード 49 48572	型式	呼称	刃数	d (mm)	D (mm)	L (mm)	l (mm)	標準価格 税込(税抜)
**	010040	S661P**1	6×6(1P)	1	6	6	50	20	3,828 (3,480)
***	010057	S662P	6×6(2P)	2		+	60		4,620 (4,200)
•	010064	S67	6×7			7			4,884 (4,440)
***	010071	S 68	6×8			8			
**	010088	S 69	6×9			9		25	
***	010095	S610	6×10			10			
***	010101	S612	6×12			12	+	30	+
**	010385	S615	6×15	+		15	50	20	7,524 (6,840)

大日商

※1 トリマー付属品

■ ルーター用(8φ)

	JAN⊐- ド 49 48572	型式	呼称	刃数	d (mm)	D (mm)	L (mm)	ℓ (mm)	標準価格 税込(税抜)
*	010118	S88	8×8	2	8	8	60	20	4,884 (4,440)

■ ルーター用(12φ)

<u> </u>		3(.24)							
	JAN⊐- ド 49 48572		呼称	刃数	d (mm)	D (mm)	L (mm)	ℓ (mm)	標準価格 税込(税抜)
*	010125	S126	12×6	2	12	6	65	20	5,148 (4,680)
	010132	S127	12×7			7			
•	010149	S128 ^{**2}	12×8			8	1	+	
	010156	S129 ^{**2}	12×9			9	70	25	
•	010163	S1210 ^{**2}	12×10			10	1	1	+
	010170	S1211 ^{**2}	12×11			11	75	30	5,544 (5,040)
**	010187	S1212 ^{**2}	12×12			12			1
	010194	S1213	12×13			13			5,940 (5,400)
	010200	S1214	12×14			14			6,468 (5,880)
•	010217	S1215	12×15			15			1
	010224	S1216	12×16			16			6,996 (6,360)
	010231	S1217	12×17			17			7,656 (6,960)
	010248	S1218	12×18			18			1
	010262	S1220	12×20			20			8,316 (7,560)
	010279	S1221 ^{**3}	12×21			21			9,108 (8,280)
	010286	S1222	12×22			22			1
	010293	S1223	12×23			23			10,956 (9,960)
	010309	S1224	12×24			24			
	010316	S1225	12×25	1	1	25	1	1	1

※2 階段定規等に ※3 胴縁掛等に

■ トリマー用

JANコード 49 48572	型式	呼称	刃数	d (mm)	D (mm)	L (mm)	l (mm)	標準価格 税込(税抜)
010378	S6835	標番ビット6×8×35	2	6	8	75	35	7.656 (6.960)

■ 別注品

	JAN⊐- ド 49 48572	型式	呼称	刃数	d (mm)	D (mm)	L (mm)	ℓ (mm)	標準価格 税込(税抜)
2	_	S1230	12×30	2	12	30	75	30	オープン
2		S6630 (1P)	(1P) 6×6×30	1	6	6	70		
2		S6630 (2P)	(2P) 6×6×30	2	ļ	1	1	+	
2		S121235	12×12×35		12	12	80	35	
9		S121240	12×12×40				85	40	
3		S121245	12×12×45				90	45	
9	+	S121250	12×12×50	1	Ţ	Ų.	95	50	+

※別注品につき納期・価格は販売店または取扱店にお問い合わせください。