





電動ドライバー用 交換ビット (ハイオスシャンク型)

H4 (φ4) 使用ドライバー機種





BL-3000、BL-5000
CL-2000、CL-3000、CL-4000
SS-2000、SS-3000、SS-4000
α-4500、α-5000
CD-4000、CD-5000
VZ-1510、PS式含む



H5 (φ5) 使用ドライバー機種

BL-7000
CL-6000、CL-6500、CL-7000
SS-6500、SS-7000
α-6500
CD-6000、CD-7000
VZ-1820 (100 V)、
VZ-3012 (100 V)
PS式含む



十字穴ねじ用ビット BP	ドライバー機種 (及び元径φ)	仕様明細			全長mm (標準品)
		先端番号	先端径 (mm)	シャフト形状	
 (シャフト形状) ストレート (A)  段付 (B)  段付 (B) 	H4 (φ4)	#00	1.5	B	40、60、80
			1.2	B	40
			1.5、1.7	B	40、60、80
		#0	1.8	B	60
			2.0、2.5	B	40、60、80、100、120
			3.0	B	40、60、80、100、120
	H5 (φ5)	#1	4.0	A	40、60、80、100、120、150、180、200
			4.0	A	40、60、80、100、120、150
			2.0	B	60
		#2	2.5	B	60、80、100、120
			3.0	B	40、60、80、100、120
			5.0	A	40、60、80、100、120、150、180、200、250、300
#3	5.0	A	40、60、80、100、120、150、180、200、250、300、400		
	7.0	B	60、80、100、120		

先端番号と該当ねじ径 (M) の見方
 #00→ (M0.8~M1.2) #0→ (M1.4~M2.6) #1→ (M2.0~M2.6) #2→ (M3.0~M5.0)
 #3→ (M6.0~M8.0)



すりわりねじ用ビット BS	ドライバー機種 (及び元径φ)	仕様明細			全長mm (標準品)
		刃幅 (mm)	刃厚 (mm)	シャフト形状	
 (シャフト形状) ストレート (A)  段付 (B)  段付 (B) 	H4 (φ4)	1.1	0.28	B	60、80
		1.3	0.28	B	60、80
		1.5	0.3	B	40、60、80
		1.7	0.3	B	40、60、80
		1.8	0.4	B	60、80
		2.0	0.4	B	40、60、80
		2.3	0.4	B	60、80
		2.5	0.4	B	40、60、80
		2.8	0.4	B	60、80
		3.0	0.4	B	40、60、80
		4.0	0.6	A	40、60、80、100
		H5 (φ5)	2.0	0.4	B
	2.5		0.4	B	60
	3.0		0.4	B	60、80
	4.0		0.6	B	60
	5.0		0.7	A	60、80、100、120、150、180
	7.0		1.0	B	60

六角穴ねじ用ビット BH ※1	ドライバー機種 (及び元径φ)	仕様明細		全長mm (標準品)
		六角対辺 (mm)		
 (A) タイプ  (A) タイプ対辺1.5mm以下	H4 (φ4)	0.89、1.5、2.0、3.0		60
		1.27		60、100
		2.5		60、100、120
	H5 (φ5)	1.27		70
		1.5、3.0、4.0、6.0		70、100
		2.0、2.5、5.0		70、100、120

※1: ホロセットスクリュー、キャップスクリュー等のねじを締める際のビット

ナットボックス BN ※2 (六角ナット用)	ドライバー機種 (及び元径φ)	仕様明細		全長mm (標準品)
		ナット対辺 (mm)		
 	H4 (φ4)	2.3、2.5、3.0		40
		4.0、4.5、5.0、5.5、6.0、7.0、8.0、9.0		60
		10.0		60
	H5 (φ5)	4.0、4.5、5.0、5.5、6.0、6.35		60
		7.0、8.0		80
		9.0、10.0、11.0、12.0、13.0、14.0、17.0		80

※2: ボルト、ナットを締める際のビット

ナットキャッチ BC ※2 (拾い上げ用)	ドライバー機種 (及び元径φ)	仕様明細		全長mm (標準品)
		ナット対辺 (mm)		
 	H4 (φ4)	4.0、4.5、5.0、5.5、6.0、7.0		60
		8.0		65
	H5 (φ5)	4.0、4.5、5.0、5.5、6.0、7.0		60
		8.0		65

※2: ボルト、ナットを締める際のビット

ご注文の仕方

ビット形状	ビット使用明細
BP	(ドライバー機種H4又H5) - (先端番号) - (先端径) - (全長mm)
BS	(ドライバー機種H4又H5) - (刃幅) - (刃厚) - (全長mm)
BH	(ドライバー機種H4又H5) - (六角対辺) - (全長mm)
BN	(ドライバー機種H4又H5) - (ナット対辺) - (全長mm)
BC	(ドライバー機種H4又H5) - (ナット対辺) - (全長mm)

例1) 十字穴ねじ用ビット、ミニ型ドライバー用 (H4)、先端が#1 先端径3mmのビット全長40mmを注文
 BP-H4-#1-3.0-40mm

例2) すりわりねじ用ビット、標準型ドライバー用 (H5)、刃幅3.0 刃厚0.4 のビット全長80mmを注文
 BS-H5-3.0-0.4-80mm

標準品ビットのご注文は、1種類10本単位です。