

締付工具 TIGHTENING TOOLS

■ LHスティックス締付け工具の組み合わせ LHSTIX tightening-tool lineup

LHスティックスの締付け工具は、手動用、動力用、自動締付け用などのような各種締付けツールにも対応できるように取り揃えてあります。

ねじ頭と締付け工具のはめ合いが、締付け作業性、締付け精度の大きな要素となります。LHスティックスでは、いつもこのはめ合いが保証されるように配慮されています。

A full lineup is available for all applications, from manual tighteners to power screwdrivers to automatic tightening machines. The fit between a tool and the screw head is critical to ensure high work efficiency and tightening accuracy. LHSTIX is designed to guarantee the best possible fit.



■ 標準在庫ドライバー LHSTIX Screwdriver lineup

樹脂ハンドル (LR) Plastic handle (LR)

対応リセス Recess	リセス番号 No.	品名 Type	形状寸法 Size				
			形状 Dimensions	軸全長 L	軸径 D1	柄全長 L1	柄径 D2
LR (ポール付) (1)	LR-2T	DLR2×75T		75	5	88	22
	LR-3T	DLR3×75T		75	5	88	22
	LR-4T	DLR4×100T		100	6	98	25
	LR-5T	DLR5×100T		100	6	98	25
	LR-6T	DLR6×150T		150	8	113	28.5
	LR-8T	DLR8×150T		150	8	113	28.5
5LR	5LR-2	D5LR2×75		75	5	88	22
	5LR-3	D5LR3×75		75	5	88	22

(1) LRタンバナー用ドライバーは「LR」の締め付けもできます。

(1) LR-T(LR with pole) bits and driver also can use with type of LR.

樹脂ハンドル (LH) Plastic handle (LH)

対応リセス Recess	リセス番号 No.	品名 Type	形状寸法 Size				
			形状 Dimensions	軸全長 L	軸径 D1	柄全長 L1	柄径 D2
LH	LH-2	DLH2×95		95	5.5	88	22
	LH-3	DLH3×95		95	6	88	22
	LH-4	DLH4×125		125	9.6	98	25
	LH-5	DLH5×125		125	10.8	98	25
	LH-6	DLH6×150		150	11.8	113	28.5
	LH-8	DLH8×78		78	16	113	28.5

※上記以外の製品についてはお問い合わせください。

※Please inquire about the other products.

樹脂ハンドル (ULR) Plastic handle (ULR)

対応リセス Recess	リセス番号 No.	品名 Type	形状寸法 Size				
			形状 Dimensions		軸全長 L	軸径 D1	柄全長 L1
ULR	ULR-0	DLU0-115		58	4	57	16
	ULR-1	DLU1-115		58	4	57	16
3ULR	3ULR-0	D3LU0-104G		31	2	73	16
	3ULR-1	D3LU1-104G		31	2	73	16
5ULR	5ULR-0	D5LU0-104		60	2	73	16

精密ハンドル (ULR) Precision screwdriver handle (ULR)

対応リセス Recess	リセス番号 No.	品名 Type	形状寸法 Size				
			形状 Dimensions		軸全長 L	軸径 D1	柄全長 L1
ULR	ULR-0	DLU00-125		40	3	85	-
	ULR-0	DLU0-125		40	3	85	-

※上記以外の製品についてはお問い合わせください。
 ※Please inquire about the other products.

標準在庫ビット

LHSTIX Bits lineup

取付部 Shank Type 6.3		取付部 Shank Type H4		取付部 Shank Type U5	
リセス番号 No.	品名 Type	リセス番号 No.	品名 Type	リセス番号 No.	品名 Type
LR-2T	BLR2-C6.3×75T	LR-2T	BLR2-H4×40T	LR-2T	BLR2-U5×75T
LR-3T	BLR3-C6.3×75T	LR-3T	BLR3-H4×40T	LR-3T	BLR3-U5×75T
LR-4T	BLR4-C6.3×75T	LH-2	BLH2-H4×60		
LR-5T	BLR5-C6.3×75T	LH-3	BLH3-H4×40		
LR-6T	BLR6-C6.3×75T	ULR-0	BLU0-H4×40	取付部 Shank Type D4	
LH-2	BLH2-C6.3×75	ULR-1	BLU1-H4×40	リセス番号 No.	品名 Type
LH-3	BLH3-C6.3×75	5ULR-0	B5LU0-H4×40	ULR-0	BLU0-D4×44
LH-4	BLH4-C6.3×75	3ULR-00	B3LU00-H4×40H	ULR-1	BLU1-D4×44
LH-5	BLH5-C6.3×75	3ULR-F	B3LUF-H4×40H		
LH-6	BLH6-C6.3×75	3ULR-F	B3LUF-H4×40G		
ULR-00	BLU00-U6.3×50	3ULR-0	B3LU0-H4×40G		
ULR-0	BLU0-U6.3×50	3ULR-1	B3LU1-H4×40G		
ULR-1	BLU1-U6.3×50				
5ULR-0	B5LU0-U6.3×50	取付部 Shank Type H5			
3ULR-m	B3LUm-U6.3×50H	リセス番号 No.	品名 Type		
3ULR-00	B3LU00-U6.3×50H	LR-2T	BLR2-H5×60T		
3ULR-F	B3LUF-U6.3×50H	LR-3T	BLR3-H5×60T		
3ULR-F	B3LUF-U6.3×50G	LH3	BLH3-H5×60		
3ULR-0	B3LU0-U6.3×50H				
3ULR-0	B3LU0-U6.3×50G				
3ULR-1	B3LU1-U6.3×50G				

※上記以外の製品についてはお問い合わせください。
 ※Please inquire about the other products.

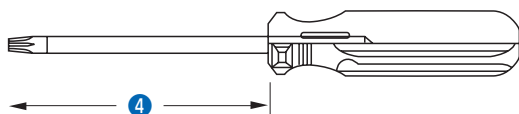
LHスティックス用ドライバー、ビット解説

Explanation of LHSTIX Driver, Bits

例1 LR-2T

LR-2T用ドライバーの場合
LR-2T drivers

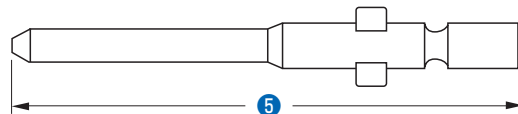
D **LR2** - **75T**
① ② ④または⑤



例2

3ULR-0用ビットの場合
3ULR-0 bits

B **3LU0** - **H4** × **40**
① ② ③ ⑤



① 工具の種類 Type of tools

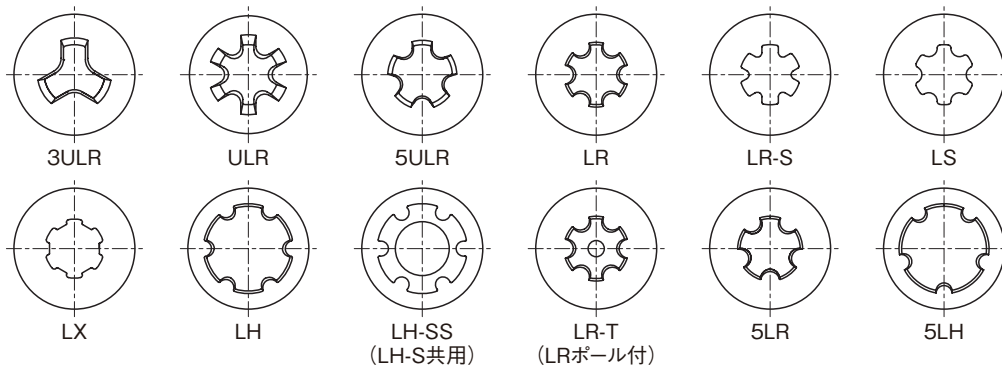
B : ビット

D : ドライバー

S : ソケット

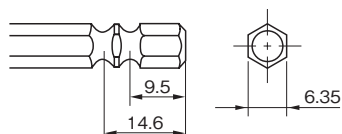
その他

② LHSの種類 Type of LHS

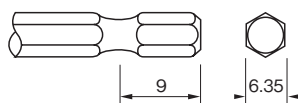


③ 取付け部形式 Shank type

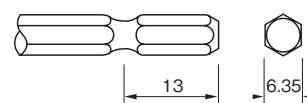
C6.3



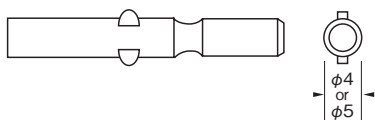
U6.3



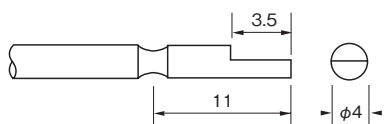
V6.3



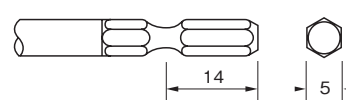
H4/H5



D4



U5



④ 軸長 Length of axis

⑤ 全長 Total length

- ※1 その他特殊形状承ります。
- ※2 取付け部型式が不明の場合は、ドライバーのメーカー、型式をご連絡ください。
- ※3 一部のLHSについてはビット時の呼びが変更となります。
LHS呼び 3ULR□ 5ULR□ ULR□
ビット呼び 3LU□ 5LU□ LU□
- ※4 LR-T(LRポール付き)ビット、ドライバーはLRにも使用できます。
- ※5 LH-SSビット、ドライバーはLH-Sに使用できます。

- ※1 We also accept custom made orders.
- ※2 Please let us know the brand-name of driver and type when the shank type is not clear.
- ※3 A part of LHS type change how to call bits type.
- ※4 LR-T(LR with pole) bits and driver are also available to use with LR.
- ※5 LH-SS bits and driver are also available to use with LH-S.

3ULR
ULR
5ULR
LR
LR-S
LS
LX
LH
LH-S
LH-SS
5LR
5LH
Special Power Bits