

ノーマル	RoHS 10	シャング径 D 公差	材質 硬度	型式	形状
		Dm5	SKD11相当 60 ~ 63HRC	RTP	 RTP T-RTP
	RoHS 10	Dm5	SKD11相当 60 ~ 63HRC 表面3000HV	T-RTP	
	RoHS 10	Dm5	SKD11相当 60 ~ 63HRC	RTPE	 RTPE T-RTPE
	RoHS 10	Dm5	SKD11相当 60 ~ 63HRC 表面3000HV	T-RTPE	

H	型式 Type	D	指定1mm単位 L	指定0.01mm単位 min. P max.	指定1mm単位 B	指定1mm単位 (S)	A
13	RTP T-RTP	(10)	70 ~ (200)	6.00 ~ 9.99	20 ~ (100)	10 ~ 50 S ≤ B - Cmin	20
16		13		6.00 ~ 12.99			30
19		16		8.00 ~ 15.99			45
23		20		11.00 ~ 19.99			
28		25		16.00 ~ 24.99			
35		(32)		18.00 ~ 31.99			

Ⓜ 先端部にセンター穴が残ります。Ⓜ センター穴が必要な為、先端部フラット面は2mm以上必要です。P-2Stan (A/2) ≧ 2
 Ⓜ D (10) (32) → T-RTP適用不可 Ⓜ L (200) → RTPのD10とT-RTPはL150までです。Ⓜ B (100) → D10の場合、B50までです。
 Ⓜ (L-35) ≧ B ≧ (S+2) Ⓜ D (10) (32) → T-RTPE適用不可

H	型式 Type	D	指定1mm単位 L	指定0.01mm単位 min. P max.	指定1mm単位 B	指定1mm単位 S
13	RTPE T-RTPE	(10)	70 ~ 150	6.00 ~ 9.99	10 ~ 50	8 ~ 45 S ≤ B - 2
16		13		6.00 ~ 12.99		
19		16		8.00 ~ 15.99		
23		20		11.00 ~ 19.99		
28		25		16.00 ~ 24.99		
35		(32)		18.00 ~ 31.99		

Ⓜ (L-35) ≧ B ≧ (S+2) Ⓜ D (10) (32) → T-RTPE適用不可

Order 注文例

型式 - L - P - B - S - A

RTP 20 - 160 - P15.20 - B43 - S20 - A30

RTPE 20 - 150 - P15.20 - B43 - S20

T-RTP 20 - 120 - P15.20 - B43 - S20 - A30

Delivery 出荷日 3 日目出荷

ストーク A

ディコート®処理はストークA適用不可。

Alterations 追加加工

型式 - L - P - B - S - A - (HC・TC・LKC...etc.)

RTP 20 - 160 - P15.20 - B43 - S20 - A30 - HC22.0

RTPE 20 - 150 - P15.20 - B43 - S20 - HC22.0

追加加工	記号	詳細
ツバ径変更	HC	ツバ径変更 D ≤ HC < H 指定0.1mm単位
ツバ厚変更	TC	ツバ厚変更 2 ≤ TC < 5 指定0.1mm単位 Ⓜ 全長は指定寸法と同寸法となります。
ツバ部廻り止め一面加工	KC	
全長	LKC	全長公差変更 L ± 0.5 → L ± 0.05 指定0.1mm単位 Ⓜ ディコート®処理は適用不可
シャング部	NDC	導入部 無し ℓ ≥ 3 → ℓ = 0
その他	TPC	ノックピン変更 付属するMSG-25をMSTP6-25 (タップ付タイプ)に変更します。

RoHS 10

DMLTCA DMLTCD (1面カット) DMLTCW (2面カット)

Ⓜ 材質 ①②クロム鋼
③S45C
Ⓜ 硬度 ①②60HRC ~ (浸炭焼入)
Ⓜ 付属品 六角穴付ボルト M12×40 (1本)
六角穴付皿ボルト M5×16 (2本)

型式 Type	D	d1	d2	d3	L	ℓ1	ℓ2	ℓ3
DMLTCA -1面カット- DMLTCD	100	76	58	40.5	80	40	55	35
-2面カット- DMLTCW	120	96	78	50.5	90	50	65	45

Order 注文例

型式 DMLTCA100

Delivery 出荷日

在庫品

■特長

- ・パッド稼働時の高さ決めと、スラスト荷重の受けが同時に行えます。
- ・配置スペースの大きさにより3種類の中からお選びいただけます。
- ・付属のシム(③)を研磨することで高さ調整が容易に行えます。

自動車用
 関連部品