


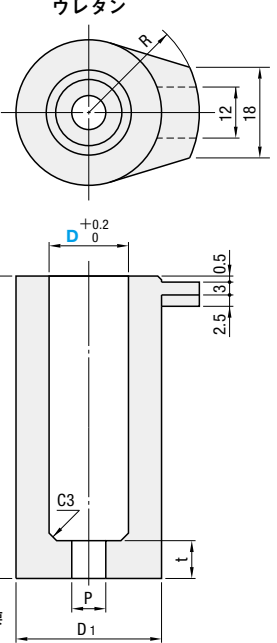
URETHANE STRIPPERS
ウレタンストリッパ

RoHS10

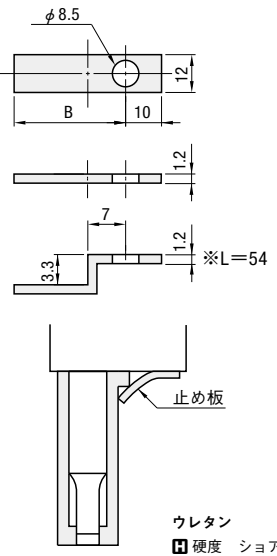
TUS



ウレタン



落下防止用止め板



ウレタン

硬度 ショアA95

止め板

材質 SPC

ウレタンの製品概要

P.1633

D	D ₁	R	P	t	B	適用リテーナ タイプ※	N[kgf]荷重		型式		
							F=L×10%	F=L×15%	Type	D-L	
10	18	13	3.5	6	16	適用なし	981{100}	1373{140}	TUS	10-54	
					17.5	②				10-59	
					24.5	①				10-61	
					17.5	②				10-66A	
					24.5	①				10-66B	
13	23	15.5			6	17.5	②	1569{160}		1961{200}	13-59
						22.0	①				13-61
						17.5	②				13-66A
						22.0	①				13-66B
15	25	16.5			4	7	12.5	適用なし		1863{190}	2256{230}
16	28	18	17.5	②			2452{250}	2942{300}		16-59	
				②						16-66	
20	33	20.5	7	12.5			適用なし	3040{310}		3727{380}	20-54
				17.5			②				20-59
				②			20-66				
25	40	24	7	20.5			②	4119{420}		5099{520}	25-59
							②				25-66

荷重(kgf)=荷重N×0.101972

※■TUS適用リテーナ

タイプ	適用リテーナ	
①ボルト一体締めタイプ	・SP-APS	・SPARS
	・SP-FPS	・SPFRS
②トライアングルタイプ	・25CRN-AP	・25CRNAR
	・25CRN-FP	・25CRNFR

①ボルト一体締めタイプ

②トライアングルタイプ

Order
注文例

型式
TUS 10-59

Delivery
出荷日

在庫品

挿入

空打ち

使用

ウレタンストリッパは型の調整時に空打ちし、パンチ刃先に合った形状にしてからご使用ください。(変形パンチにもご使用できます。)

RoHS10

USN

パンチにはウレタンストリッパ取付加工(追加工コードUC)が必要となります。

●パンチとの組合わせ例

ウレタンの製品概要

P.1633

① 材質 S50C

② 硬度 ショアA95

F=ℓ×10%		F=ℓ×15%		F=ℓ×20%		適用パンチ径 D	D ₁	P	t	h	H	L	型式		L				
Fmm	N[kgf] 荷重	Fmm	N[kgf] 荷重	Fmm	N[kgf] 荷重								Type	呼び ^①					
3.2	1226	4.8	1569	6.4	1863	10	18	3.5	6	9.2	23	40	USN	10	40				
4.2	{125}	6.3	{160}	8.4	{190}									50					
3.2	1961	4.8	2452	6.4	2942	13	23					12.2		40		13			
4.2	{200}	6.3	{250}	8.4	{300}									50					
3.2	2746	4.8	3530	6.4	4217	16	28	4	7	15.2	28	40		16		50			
4.2	{280}	6.3	{360}	8.4	{430}												50	20	
3.2	3334	4.8	4217	6.4	5001	20	33					19.2					33		40
4.2	{340}	6.3	{430}	8.4	{510}												50		
3.2	5099	4.8	6472	6.4	7453	25	40	5		31.2	24.2	40		40			32		
4.2	{520}	6.3	{660}	8.4	{760}													50	
3.2	7845	4.8	9807	6.4	11278	32	50											40	
4.2	{800}	6.3	{1000}	8.4	{1150}													50	

●荷重[kgf]=荷重N×0.101972

Order
注文例

型式
USN 16 - 50

Delivery
出荷日

在庫品

Example
使用例

Ex

挿入

打ち抜き

締付け

ウレタンストリッパは型の調整時に空打ちし、パンチ刃先に合った形状にしてからご使用ください。(変形パンチにもご使用できます。)

パンチにはウレタンストリッパ取付加工(追加工コードUC)が必要となります。