


URETHANES FOR HEAVY LOAD  
高荷重用ウレタン



**EX**

製品概要 P.1633  
荷重グラフ P.1635

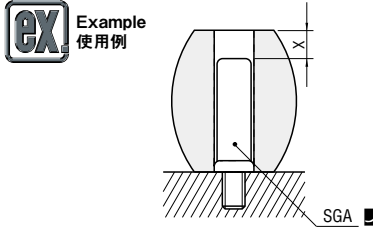
硬度 ショアA90

Dimensions:  $D \pm 0.5$ ,  $d \pm 0.2$ ,  $L \pm 0.5$ ,  $V$ ,  $N$  (kgf)

F=L×20%		F=L×25%		F=L×30%		D	d	L	型式
F mm	荷重 N (kgf)	F mm	荷重 N (kgf)	F mm	荷重 N (kgf)				
12.4	6865	15.5	8924	18.6	12749	58	50	14	62 EX 5146
16.4	{700}	20.5	{910}	24.6	{1300}				82 EX 5148
12.4	9807	15.5	13239	18.6	18633	70	60	20	62 EX 6206
16.4	{1000}	20.5	{1350}	24.6	{1900}				82 EX 6208
16.4	19123	20.5	26478	24.6	39227	92	80	20	82 EX 8208
20.6	{1950}	25.8	{2700}	30.9	{4000}				103 EX 82010
16.4	27949	20.5	38736	24.6	54427	114	100	20	82 EX 10208
20.6	{2850}	25.8	{3950}	30.9	{5550}				103 EX 102010
24.6		30.8		36.9					123 EX 102012

•荷重 (kgf) = 荷重N×0.101972

**ex** Example 使用例



SGA P.1569


下死点でスプリングガイド(SGA)の上部に、 $X \geq 10$ mm となるように安全を見込んで、Lを選択してください。

Order 注文例 型式 EX 8208

Delivery 出荷日 在庫品

Alterations 追加加工 型式 EX8208 (C1) 3 日目出荷

追加加工	記号	詳細
	C1	内径にC1面取り加工



**EX**

製品概要 P.1633  
荷重グラフ P.1635

硬度 ショアA90

Dimensions:  $D \pm 0.5$ ,  $L \pm 0.5$ ,  $V$ ,  $N$  (kgf)

F=L×20%		F=L×25%		F=L×30%		D	L	型式
F mm	荷重 N (kgf)	F mm	荷重 N (kgf)	F mm	荷重 N (kgf)			
12.4	7551	15.5	9807	18.6	14710	58	50	62 EX 5060
16.4	{770}	20.5	{1000}	24.6	{1500}			82 EX 5080
12.4	11082	15.5	15004	18.6	21575	70	60	62 EX 6060
16.4	{1130}	20.5	{1530}	24.6	{2200}			82 EX 6080
16.4	20104	20.5	27753	24.6	41188	92	80	82 EX 8080
20.6	{2050}	25.8	{2830}	30.9	{4200}			103 EX 80100
16.4	29420	20.5	41188	24.6	61292	114	100	82 EX 10080
20.6	{3000}	25.8	{4200}	30.9	{6250}			103 EX 100100
24.6		30.8		36.9				123 EX 100120


•荷重 (kgf) = 荷重N×0.101972

Order 注文例 型式 EX100100

Delivery 出荷日 3 日目出荷

在庫 T ストック A ストック

SQUARE URETHANES FOR HEAVY LOAD / URETHANES FOR HEAVY LOAD WITH SPOT FACING HOLE  
高荷重用角ウレタン/高荷重用座ぐり穴付ウレタン



**QX**

製品概要 P.1633


① 材質 SS400  
② 材質 ウレタン  
硬度 ショアA90

Dimensions:  $A$ ,  $d$ ,  $L$ ,  $V$ ,  $N$  (kgf)

① L×30%...V=A

F=L×20%		F=L×25%		F=L×30%		d	型式	
F mm	荷重 N (kgf)	F mm	荷重 N (kgf)	F mm	荷重 N (kgf)		Type	A-L
12.4	9807	15.5	13239	18.6	18633	14	QX	60 62
16.4	{1000}	20.5	{1350}	24.6	{1900}			70 82
12.4	13729	15.5	18633	18.6	25497	20		60 62
16.4	{1400}	20.5	{1900}	24.6	{2600}			70 82
18.4		23.0		27.6		20		92 82
16.4	25497	20.5	35304	24.6	49033			120 103
20.6	{2600}	25.8	{3600}	30.9	{5000}	20		123 103
24.6		30.8		36.9				123 103
20.6	39227	25.8	53937	30.9	73550	20		123 103
24.6	{4000}	30.8	{5500}	36.9	{7500}			123 143
28.6		35.8		42.9				

•荷重 (kgf) = 荷重N×0.101972



**AZ**


製品概要 P.1633

硬度 ショアA90

Dimensions:  $D \pm 0.2$ ,  $d1 \pm 0.2$ ,  $L \pm 0.5$ ,  $V$ ,  $N$  (kgf)

F=L×10%		F=L×15%		F=L×20%		D	d1	d2	M	L	型式	
F mm	荷重 N (kgf)	F mm	荷重 N (kgf)	F mm	荷重 N (kgf)						Type	D-L
2.5		3.7		5.0		24	20	11	7	M6	25	AZ 20-25
3.0	883	4.5	1079	6.0	1275							30
3.5	{90}	5.2	{110}	7.0	{130}							35
4.0		6.0		8.0								40
2.5		3.7		5.0		29	25	11	7	M6	25	AZ 25-25
3.0	1177	4.5	1569	6.0	1765							30
3.5	{120}	5.2	{160}	7.0	{180}							35
4.0		6.0		8.0								40
3.0		4.5		6.0		35	30	14	9	M8	30	AZ 30-30
3.5	2550	5.2	3040	7.0	3530							35
4.0	{260}	6.0	{310}	8.0	{360}							40
		6.0		8.0								40
3.0		4.5		6.0		46	40	18	11	M10	30	AZ 40-30
3.5	4119	5.2	5099	7.0	5884							35
4.0	{420}	6.0	{520}	8.0	{600}							40
		6.0		8.0								40

•荷重 (kgf) = 荷重N×0.101972



**AZX**

製品概要 P.1633

硬度 ショアA90

Dimensions:  $D$ ,  $d1 \pm 0.2$ ,  $L \pm 0.5$ ,  $H \pm 0.5$ ,  $d2 \pm 0.2$

D	D公差
25	±0.2
30	±0.2
40	±0.3
50	±0.3
80	±0.4
100	±0.4

型式	D	L 指定1mm単位	M	H 指定1mm単位	M	d1	d2	Order 注文例	型式			
									L	M	H	
AZX	25 30 40 50 60 80 100	20 ~ 80 25 ~ 150 25 ~ 200	M6 M8 M10 M12 M16	5 ≤ H < L	M6 M8 M10 M12 M16	11 14 18 20 26	7 9 11	Order 注文例	AZX 25 - 42 - M6 - 15	3 日目出荷	在庫 T ストック A ストック	

ウレタン