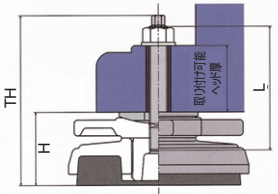
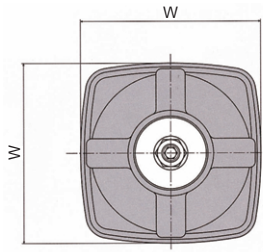


防振パッド

倉敷化工(株)

226662



LMシリーズ

LMYシリーズ

LM・LMYシリーズ寸法図

ハイマウントLMシリーズ仕様および価格

形番	価格	最小荷重 N	最大荷重 N	ばね定数 N/mm	最大調整量 mm	主要寸法 (mm)				取付可能 パッド厚
						W	H	d	L TH	
LM-11	4,130	1400	2800	3700	15	110	47	M12	85 115	~ 45
									200 230	~ 165
LM-13	5,350	2800	6000	7400	20	130	51	M16	110 141	~ 60
									200 231	~ 150
LM-16	10,940	6000	12000	14700	24	160	65	M16	110 151	~ 55
									200 241	~ 145
LM-20	13,960	12000	18000	23000	27	200	76	M20	130 177	~ 65
									220 267	~ 155

ハイマウントLMYシリーズ仕様および価格

LMY-11	4,540	1400	2800	3700	15	110	47	M12	85 115	~ 45
									200 230	~ 165
LMY-13	5,940	2800	6000	7400	20	130	51	M16	110 141	~ 60
									200 231	~ 150
LMY-16	12,080	6000	12000	14700	24	160	65	M16	110 151	~ 55
									200 241	~ 145
LMY-20	15,440	12000	18000	23000	27	200	76	M20	130 177	~ 65
									220 267	~ 155

注) 印のボルト長は標準です。

プレス用防振装置として開発されたものです。皿ばね固有の性質を利用した直接支持形でかつ特別の基礎工事を必要としないため、防振コストは大幅に低減します。

KSD形スプリングハイマウント

形番	価格	主要寸法 (mm)				ボルト 長さ	最小 荷重 N	最大 荷重 N
		D ₁	D ₂	H	d			
KSD-04	16,770	150	114	65	M20	120	2900	5900
KSD-08	19,170	150	114	65	M20	120	5900	9800
KSD-12	21,810	150	114	66	M20	120	9800	14700
KSD-20	23,480	150	114	73	M20	120	14700	23500
KSD-30	25,170	150	114	78	M20	120	23500	33300

キャリマウントは、レベル調節のできる防振ゴムと移動用機能が一体となった移動用防振台です。

CM形キャリマウント(標準形キャストタイプ)

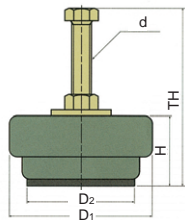
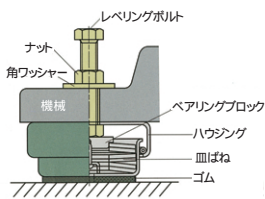
形番	価格	主要寸法 (mm)				常用最大 荷重 N	レベル 調節量 mm
		車輪 径	取付プレート ピッチ	穴	全高		
CM-60S	3,020	50	80	8.8	70	590	16
CM-100S	4,060	60	72×72	11	84	980	15
CM-60	5,600	50	80	8.8	80	590	15
CM-100	8,900	75	72×72	11	120	980	17
CM-200C	16,810	75	80×80	11	128	2000	20

CM - SUS形キャリマウント(ステンレスキャストタイプ)

CM- 60SUS	17,230	50	80	8.8	79	590	15
CM-100SUS	28,560	75	72×72	11	120	980	17

CM形キャリマウント(ボールタイプ)

CM-200	8,670		M12	67	162	2000	12
CM-600	11,690		M16	72	181	5900	14



キャスタータイプ
車輪材質：6ナイロン

ボールタイプ
ボール材質：鋼製