

# 防振パッド

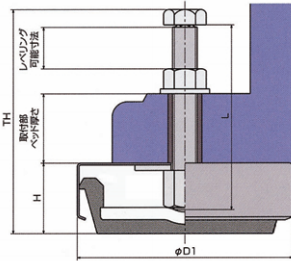
倉敷化工(株)

226662

## ハイマウントMシリーズ・MYシリーズ

ハイマウントMシリーズ・MYシリーズには3つのタイプがあり、防振性能・安定性によって選択いただけます。(MYシリーズはBタイプ・Hタイプのみ)

- 防振性能重視 (Aタイプ)...特に設置面への振動を抑えたり、床からの振動を機器に伝えたくない場合。
- 標準特性 (Bタイプ)...防振性と安定性をバランスよく支持したい場合。
- 安定性重視 (Hタイプ)...安定性を重視したり、機器の振動が少ない場合。



### ハイマウントMシリーズ(Aタイプ)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	寸法 (mm)				取付可能 ベッド厚	
						D1	H	d	L		TH
M-10A	3,650	1550	3100	1200	18	100	39	M12	90	121	42
	3,650								120	151	72
	4,000								200	231	152
M-14A	5,770	3100	6300	2400	19	140	47	M16	90	127	35
	5,770								120	157	65
	6,100								200	237	145
M-19A	10,630	6300	12500	4800	25	190	56	M20	120	164	51
	10,630								120	164	51
	11,060								200	244	131

### ハイマウントMシリーズ(Bタイプ)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	寸法 (mm)				取付可能 ベッド厚	
						D1	H	d	L		TH
M-10B	3,650	3150	6300	4600	18	100	39	M12	90	118	39
	3,650								120	148	69
	4,000								200	228	149
M-14B	5,770	6300	12500	9200	19	140	47	M16	90	127	35
	5,770								120	157	65
	6,100								200	237	145
M-19B	10,630	12500	25000	18300	25	190	56	M20	120	164	51
	10,630								120	164	51
	11,060								200	244	131

### ハイマウントMシリーズ(Hタイプ)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	寸法 (mm)				取付可能 ベッド厚	
						D1	H	d	L		TH
M-10H	3,650	7500	15000	23000	22	100	35	M12	90	118	28
	3,650								120	148	58
	4,000								200	228	138
M-14H	5,770	15000	30000	46000	24	140	42	M16	90	127	19
	5,770								120	157	49
	6,100								200	237	129
M-19H	10,630	20000	40000	62000	27	190	54	M20	120	164	36
	10,630								120	164	36
	11,060								200	244	116

### ハイマウントMYシリーズ(Bタイプ)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	寸法 (mm)				取付可能 ベッド厚	
						D1	H	d	L		TH
MY-10B	4,060	3150	6300	4600	18	100	39	M12	90	118	39
	4,060								120	148	69
	4,420								200	228	149
MY-14B	6,420	6300	12500	9200	19	140	47	M16	90	127	35
	6,420								120	157	65
	6,770								200	237	145
MY-19B	11,790	12500	25000	18300	25	190	56	M20	120	164	51
	11,790								120	164	51
	12,230								200	244	131

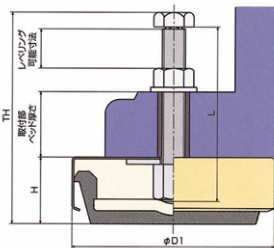
### ハイマウントMYシリーズ(Hタイプ)仕様および価格

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	寸法 (mm)				取付可能 ベッド厚	
						D1	H	d	L		TH
MY-10H	4,060	7500	15000	23000	22	100	35	M12	90	107	28
	4,060								120	137	58
	4,420								200	217	138
MY-14H	6,420	15000	30000	46000	24	140	42	M16	90	111	19
	6,420								120	141	49
	6,770								200	221	129
MY-19H	11,790	20000	40000	62000	27	190	54	M20	120	148	36
	11,790								120	148	36
	12,230								200	228	116

印のボルト長は標準です。

#### 仕様

- 防振ゴム：クロロブレン系ゴム
- ベアリングプレート：SPHC、SS400
- ハウジング：SPCC  
スパークシルバーマetalラック  
(メタミン焼付け塗装)
- ボルト類：SS400ユニクロメッキ



#### 仕様

- 防振ゴム：HDRゴム
- ベアリングプレート：SPHC、SS400
- ハウジング：SPCCイエロー  
(メタミン焼付け塗装)
- ボルト類：SS400ユニクロメッキ

空圧・油圧・真空

直動システム・関連

ロボット・FA

制御・検出・計測

駆動・回転

軸受・素材・機械

動力伝達・伝動

搬送・運搬

ポンプ・送風機・粉体

工場設備・環境