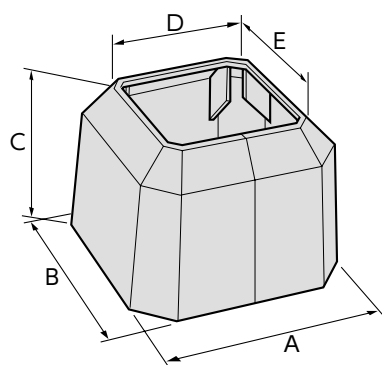


のぞみ

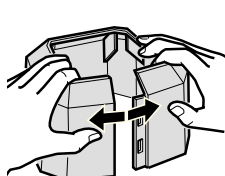


20210604111

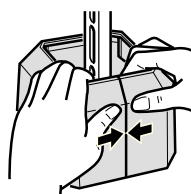


コードNo.		A	B	C	D	E	入数
1632	A型	250	250	150	190	190	20
1649	B型	350	200	110	290	140	20
1656	C型	200	200	110	140	140	30
1663	D型	150	150	110	100	100	30
1670	E型	120	120	80	80	80	50

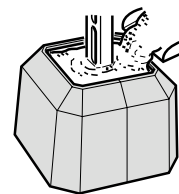
■作業手順



①フックをはずし据付ける



②フックを止めてセットする



③コンクリートを流し込む

のぞみパット



20210604111

▶▶▶ 特長・用途

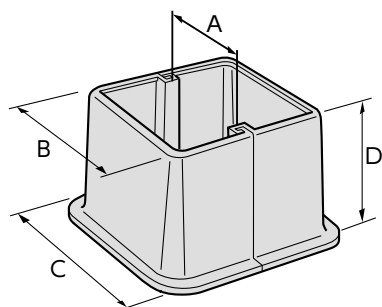
- 防水塗膜面と充填するモルタルとの縁切り使用する製品です。
- のぞみ設置位置がズレないように形状になっています。
- 材質：NR

コードNo.	型番	サイズ	入数
1678	NP-C	218×218	50
1694	NP-D	174×174	60
1700	NP-E	134×134	100

プラベース (配管架台用基礎枠)



20210604011



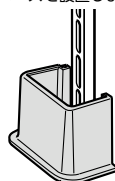
▶▶▶ 特長・用途

- 専用敷ゴムもご用意できます。お問い合わせください。

コードNo.	型番	A	B	C	D	入数
8991	PB-100	85	100	154	100	40
9004	PB-120	117	142.5	205.5	120	30

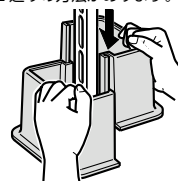
■施工手順

① スミ出し線に合わせてプラベースを設置します。

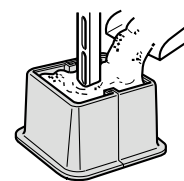


プラベースの設置

② プラベースを組み合わせます。2通りの方法があります。

左右組み付け
(PB-100のみ)
上下スライド嵌合

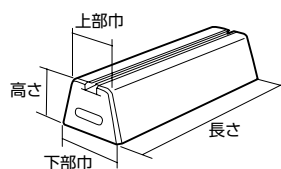
③ モルタルを充填して完成です。

セメント・砂・水の比
100 : 300 : 55 (質量比)

タイガーベース



20210604111



特長・用途

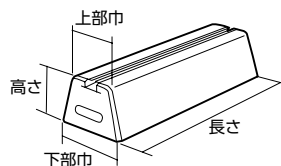
- 空調機、各種配管架台基礎、ケーブルラック等の設置架台です。
- アルミ製スライドレールなので、自由な位置でボルトナットの接続が可能です。
- 防水塗膜保護用のゴムパットも用意できます。

コードNo.	品名	型番	製品規格				
			長さ	高さ	上部	下部	重さ(kg)
1854	タイガーベース (M10ボルト用)	L150-100	150	100	80	110	3
1717		L200-100	200				4
1724		L300-100	300				6
1816		L350-100	350				7
1731		L400-100	400				8
1823		L450-100	450				9
1748		L500-100	500	120	100	130	10
1809		L550-120	550				17
1755		L600-120	600				18
1762		L700-120	700				21
1779		L750-130	750	130	110	140	27
1830		L800-130	800				29
1786		L850-130	850				31
1847		L900-130	900				33
1793		L1000-130	1000				35
1915		L1200-150	1200	150	110	140	50

ダクターベース



20210604111



特長・用途

- 各種配管架台基礎、ケーブルラック等の設置架台です。
- DナットR付(P149)、チャンネルクリップ(P150)等で支持固定します。
- 防水塗膜保護用のゴムパットも用意できます。
- 材質：溶融亜鉛めっき(レール部)

コードNo.	品名	型番	製品規格				
			長さ	高さ	上部	下部	重さ(kg)
2646	ダクターベース	DV150	150	100	80	110	3
2653		DV200	200				4
2660		DV300	300				6
2677		DV350	350				7
2684		DV400	400				8
2691		DV450	450				9
2707		DV500	500	120	100	130	10
2721		DV600	600				18

アンカーベース



20210604211



特長・用途

- 各種配管架台基礎、ケーブルラック等の設置架台です。
- 門型架台(P146)、配管用架台(P155)等を支持固定します。
- 防水塗膜保護用のゴムパットも用意できます。

コードNo.	品名	型番	製品規格				
			長さ	高さ	上部	下部	重さ(kg)
3109	アンカーベース (W3/8用)	A130	130	120	100	130	4
3116		A150	150	100	130	150	4

BASEMAN アルミレール



特長・用途

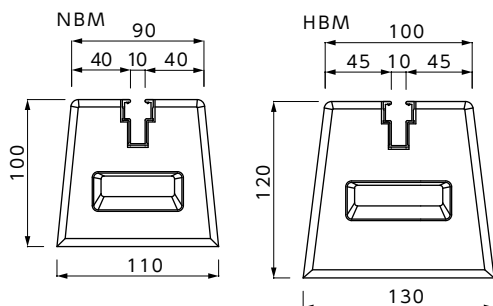
- 空調用室外機用ベース。コンクリート製で耐候性、耐荷重に優れています。
- フリーサイズで配管や基礎ボルトのピッチが自由自在。

NBMタイプ

型式 (TYPE)	高さ (mm)	長さ L (mm)	上部幅 (mm)	下部幅 (mm)	レール長 (mm)	重さ (kg)
NBM-150	100	150	90	110	140	3.2
NBM-200		200			190	4.3
NBM-300		300			290	6.5
NBM-350		350			340	7.6
NBM-400		400			390	8.7
NBM-450		450			440	9.8
NBM-500		500			490	10.8
NBM-600		600			590	12.9

HBMタイプ

型式 (TYPE)	高さ (mm)	長さ L (mm)	上部幅 (mm)	下部幅 (mm)	レール長 (mm)	重さ (kg)
HBM-400	120	100	100	130	390	12.0
HBM-500		150			490	14.9
HBM-600		200			590	17.9
HBM-700		300			690	20.9
HBM-750		350			740	22.4
HBM-800		400			790	23.9
HBM-850		450			840	25.4
HBM-900		500			890	26.9
HBM-1000		600			990	29.8
HBM-1100		700			1090	32.2
HBM-1200		800			1190	35.9



BASEMAN (アンカーベース)

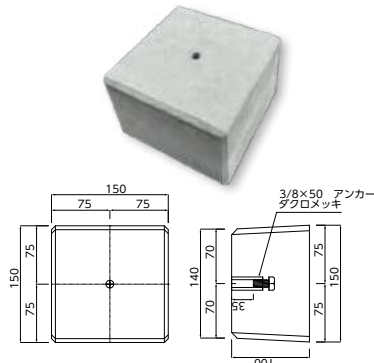


20210604412

特長・用途

- 本体中心部にW3/8アンカー (50mmダクロメッキ) を内蔵。
- 支持金物や架台の固定に最適。

コードNo.	型式 (TYPE)	高さ (mm)	長さ L (mm)	上部巾 (mm)	下部巾 (mm)	重さ (kg)
0242	アンカー150	100	150	140	150	4.7



BASEMAN エコ楽ブロック (エコキュート用据付台)



20210604412

特長・用途

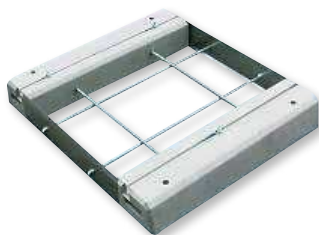
- 設置スペースに対応した5つのサイズバリエーションをご用意。
- 各メーカーアンカーピッチ対応の3サイズ
エコ楽プレート (SP・MP・LP) で角型・薄型、設置可能
- エコ楽ブロックとエコ楽プレートを組み合わせ、間に生コンを流し込むだけの楽々設置。

コードNo.	型式 (TYPE)	高さ (mm)	上部巾 (mm)	下部巾 (mm)	長さ L (mm)	レール長 (mm)	重さ (kg)
0150	ER-450	120	160	180	450	440	20
0167	ER-500				500	490	22
0174	ER-600				600	590	26
0181	ER-700				700	690	31
0198	ER-750				750	740	33

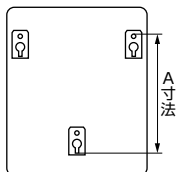


サイズの単位はmmです。

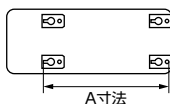
エコベース



3本足(角型)タイプ



4本足(薄型)タイプ



特長・用途

- エコキュート設置用基礎
- ザムプレートでアンカーピッチを自由に調整できます。
- 本体貫通穴を使い、ナットを上下させる事により、レベル合わせが可能です。

全ねじ固定タイプ																
型番	内容	数量	長さ(mm)	高さ(mm)	上部(mm)	下部(mm)	重量(kg)	機器脚部ピッチ(A)								
3本足 セット品	ブロック	2本	750	※120	※160	※180	※33	410mm～610mm								
	付属品	1セット														
4本足 セット品	ブロック	2本	500				※120	※160	※180	※23	598mm～800mm					
	付属品	1セット														
4本足 セット品	ブロック	2本									500	※120	※160	※180	※23	778mm～1,010mm
	付属品	1セット														

ハイブリッドマット

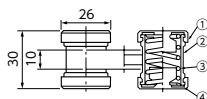
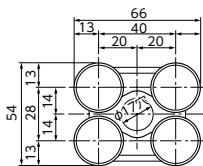


20210807611

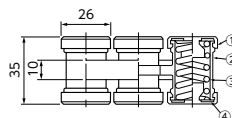
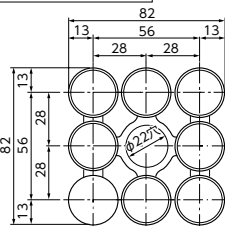


※プレート、ゴムブッシュはオプション(別売品)です

TSM-25・50・100・200



TSM-300・400・600



特長・用途

- ポンプ、空調機、送風機、電動機、圧縮機、横走配管、ファンコイルユニット、パッケージエアコンなどの防振支持材としてご使用いただけます。
- 小型・薄型で、振動絶縁効果が抜群です。
- ゴムと金属スプリングを併用し、優れた防振性能を発揮します。
- 耐候性ゴムを使用しておりますので、屋外での使用も問題ありません。

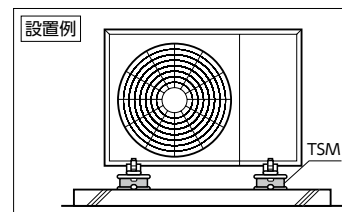
コードNo.	製品型式	パネ定数 N/mm(kgf/mm)	使用荷重範囲 N(kgf)	固有振動数 Hz
3186	TSM-25	35.3(3.6)	108~245(11~25)	9.0~6.0
3193	TSM-50	69.6(7.1)	216~490(22~50)	9.0~5.9
3209	TSM-100	137(14)	441~981(45~100)	8.8~5.9
3216	TSM-200	284(29)	883~1961(90~200)	8.9~6.0
3223	TSM-300	422(43)	1324~2942(135~300)	8.9~6.0
3230	TSM-400	559(57)	1765~3923(180~400)	8.9~5.9
3247	TSM-600	843(86)	2648~5884(270~600)	8.9~6.0

番号	名称	材質
①	キャップ	合成ゴム
②	ゴム本体	合成ゴム
③	ばね	硬鋼線
④	金具	SS400

※転倒防止などの耐震措置を考慮してください。

注意

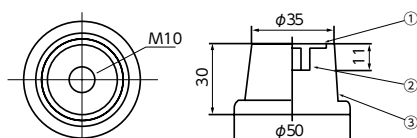
- 製品には強酸、強アルカリ、有機溶剤、油脂などが付着しないようにしてください。
- 製品には圧縮方向に均等に荷重がかかるようにお取付けください。
- 使用荷重範囲内でご使用ください。
- 製品には、溶接などの火花がかからないようにしてください。



置き型防振ゴム



20210807611



特長・用途

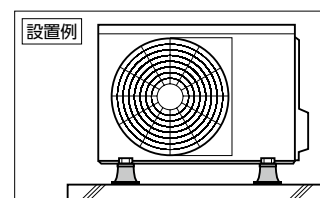
- エアコン室外機、小型送風機、電動機、圧縮機などの防振材としてご使用いただけます。
- 耐候性ゴムとステンレスプレート使用で、屋外でも長寿命です。
- 施工が容易で、抜群の防振性能です。
- レベル調整が容易です。

番号	名称	材質
①	金具	SUS304
②	ナット	SUS304
③	ゴム本体	合成ゴム

コードNo.	品番	ばね定数	許容荷重
3254	ACM-30	152N/mm(15.5kgf/mm)	490N(50kgf)

注意

- エアコン屋外機の重量や脚部形状により、鋼材などでエアコン脚部の補強が必要になるケースがあります。
- 製品には強酸、強アルカリ、有機溶剤、油脂などが付着しないようにしてください。
- 製品には圧縮方向に均等に荷重がかかるようにお取付けください。
- 許容荷重範囲内でご使用ください。
- 製品には、溶接などの火花がかからないようにしてください。



ゴムブッシュ



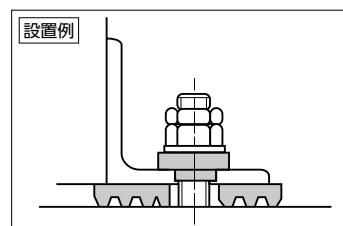
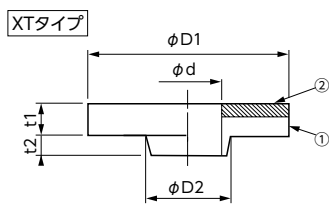
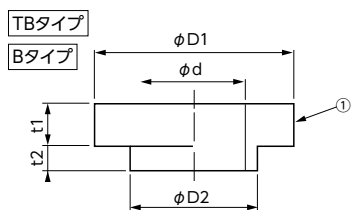
特長・用途

- ダクト、配管の吊り防振や軽量な天吊り機器の絶縁が容易にできます。
- 防振固定のアンカーボルトや機器取付ボルトの絶縁にご使用いただけます。
- めっきや塗装の保護、異種金属の電食絶縁が容易にできます。
- 省スペース、省コストで、振動や電食の絶縁ができます。

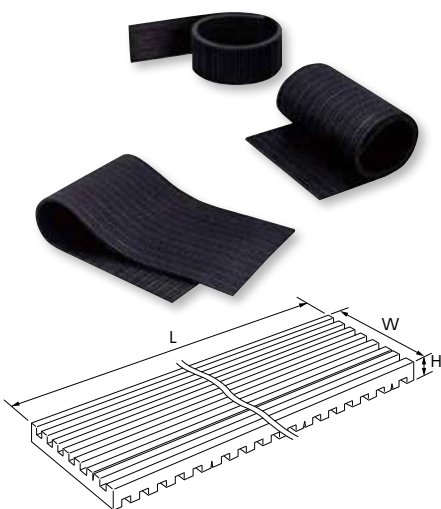
製品形式	φ D1	φ D2	φ d	t1	t2
TB-12	28	14	12.7	8	5
B-16	36	20	17	8	5
B-20	40	25	21	8	5
XT-18	40	18	14	6	4.5
XT-23	50	23	18	9	10

番号	名称	材質
①	ゴム本体	合成ゴム
②	金具	SS400

※TB・Bタイプには金具は付いておりません。必要に応じ、座金をご用意ください。



防振パット



特長・用途

- 材質：NR
- 指定寸法により加工可能です。

サイズ	H	W	L
10×100×1000	10	100	1000
10×150×1000	10	150	1000
10×300×1000	10	300	1000
15×100×1000	15	100	1000
15×150×1000	15	150	1000
15×300×1000	15	300	1000
20×100×1000	20	100	1000
20×150×1000	20	150	1000
20×300×1000	20	300	1000

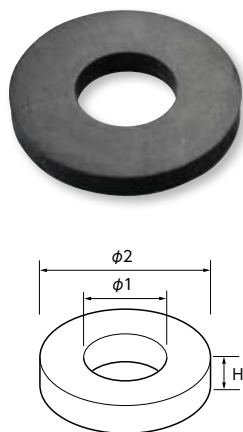
ゴムワッシャー



20211201512

特長・用途

- 材質：NR
- 指定寸法により加工可能です。



サイズ	H	φ1	φ2
W3/8	3	11	25
W3/8	5	11	25
W3/8	10	11	25
W1/2	3	14	32
W1/2	5	14	32
W1/2	10	14	32
W5/8	3	18	38
W3/4	3	22	45
W3/4	5	22	45
W3/4	10	22	45

サイズの単位はmmです。