

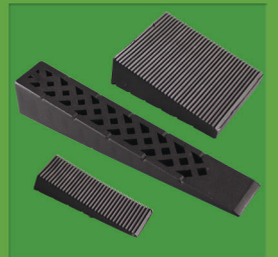
03

施工資材カタログ

セットプレート

PPクサビ

調整プレート



セットプレート

Product-1

注意 誤った取扱いをされると、事故の原因になる恐れがあります

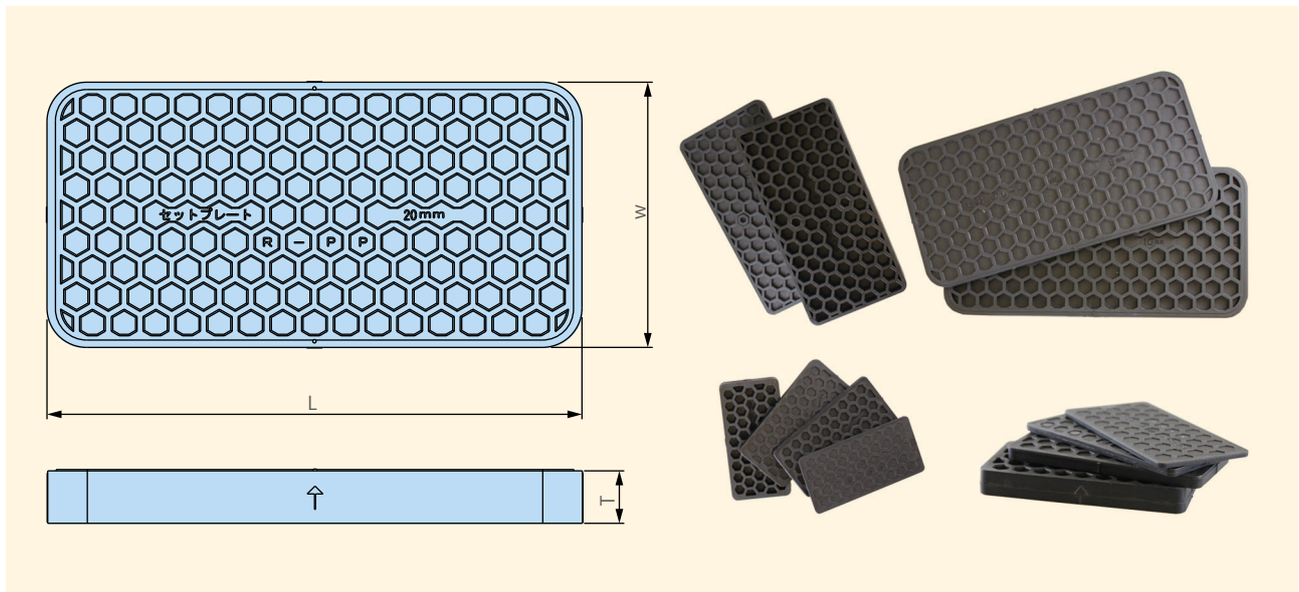
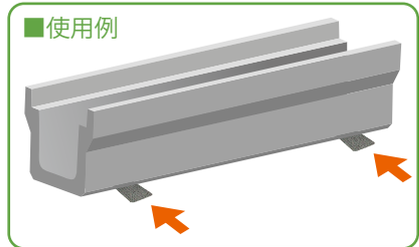
L型擁壁、ボックスカルバート、側溝などのレベル出しに便利で確実なプレート。圧縮・衝撃に強い材質なので施工時間の短縮に貢献。



エコマーク認定番号
第06118093号

製品の特長

- 1.特殊ポリプロピレンのため、割れ・座屈がありません。
- 2.レベル調整時の枚数重ねも、センターピンの採用で、ズレ防止万全です。
- 3.大きさは大中小の3タイプ。厚さも2・3・5・10・15・20mmの6種類が揃い、あらゆる調整に組み合わせ自由自在です。(小サイズのみ4種類となります)
- 4.各サイズ共、小分け小袋入りで取り扱いが便利です。
- 5.表面ハニカム構造を採用し、強度アップをはかりました。



■セットプレート 仕様(mm)

品名	寸法 (mm)			1箱入数 (個)	圧縮試験値 ^{※1} 50kN荷重時の変位量 (mm)
	L	W	T		
セットプレート大 2mm	200	100	2	1,000 (50×20束)	0.76
セットプレート大 3mm	200	100	3	600 (30×20束)	0.90
セットプレート大 5mm	200	100	5	400 (20×20束)	0.92
セットプレート大 10mm	200	100	10	200 (10×20束)	0.88
セットプレート大 15mm	200	100	15	140 (7×20束)	1.19
セットプレート大 20mm	200	100	20	100 (5×20束)	0.83
セットプレート中 2mm	140	70	2	1,500 (50×30束)	0.71
セットプレート中 3mm	140	70	3	1,200 (30×40束)	0.80
セットプレート中 5mm	140	70	5	800 (20×40束)	0.66
セットプレート中 10mm	140	70	10	400 (10×40束)	1.28
セットプレート中 15mm	140	70	15	280 (7×40束)	0.85
セットプレート中 20mm	140	70	20	200 (5×40束)	0.89
セットプレート小 2mm	80	40	2	2,400 (100×24袋)	0.48
セットプレート小 3mm	80	40	3	2,400 (100×24袋)	0.53
セットプレート小 5mm	80	40	5	1,200 (100×12袋)	0.56
セットプレート小 10mm	80	40	10	600 (100×6袋)	0.77

※1 圧縮試験値:50kN(約5t)の荷重をかけた時の変位量 (mm)

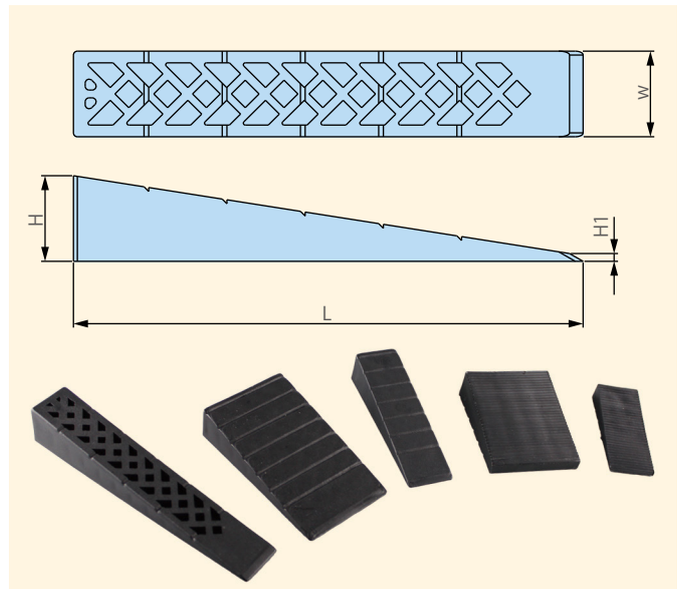
PPクサビ

Product-2

⚠ 注意 誤った取扱いをされると、事故の原因になる恐れがあります

施工時のレベル出し、芯出し、メジ決めに。
可変側溝・ブロックなどのレベル出しに
真価を発揮。
錆びや腐食がなく、機能的な設計。

- 製品の特長**
1. 特殊ポリプロピレンのため、割れ・座屈がありません。
 2. ボックスカルバート、側溝、その他のコンクリート製品の施工時のレベル出し、芯出し、メジ決めが容易にできます。
 3. 打込んだらスリップしない構造になっています。
 4. 小袋入りで扱いやすくなっています。
 5. 鋼製、木製の様に湧錆や腐食がなく、機能的な設計になっています。

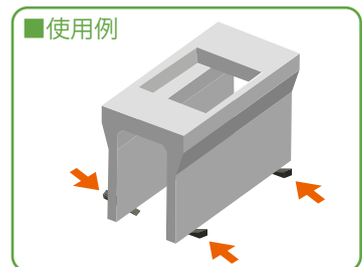


■PPクサビ 仕様(mm)

品名	寸法(mm)				1箱入数 (個)	圧縮強さ(kN)※2	
	L	W	H	H1		上部	下部
楔 KS60-25	60	25	11	2	2,500 (100×25袋)	6.6	9.4
楔 KD60-50	60	50	18	7	800 (100×8袋)	11.5	9.5
楔 KS84-25	84	25	18	2	1,000 (100×10袋)	2.7	4.9
楔 KS84-50	84	50	18	2	600 (100×6袋)	6.0	3.0
楔 KS130-22	130	22	22	2	600 (100×6袋)	3.8	3.0

※2 圧縮強さ：所定位置を1.0mm圧縮するのに要した荷重値(kN)

■使用例



調整プレート

Product-3

⚠ 注意 誤った取扱いをされると、事故の原因になる恐れがあります

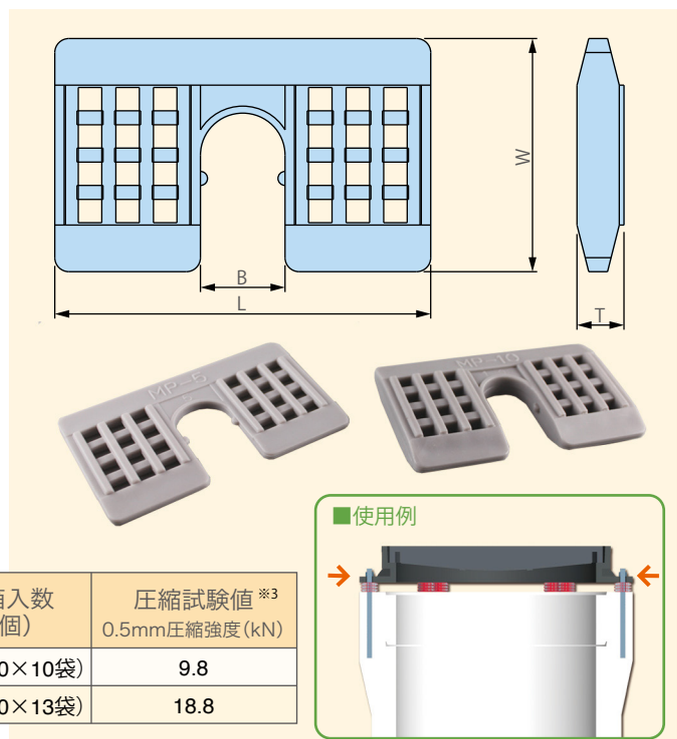
組立マンホール・ボックスカルバート
などの施工時のレベル出し
微調整専用プレート。
横ズレ、割れ、座屈など弱点をカバー。

- 製品の特長**
1. 組立マンホール・ボックスカルバート等の施工時のレベル出し微調整が簡単にできます。
 2. 数枚重ねて使用の場合、接合部が横ズレしない構造になっています。
 3. 16mmのボルトにはめ込むと、抜けにくい形状になっています。
 4. 材質は特殊ポリプロピレンのため、割れ、座屈がありません。

■調整プレート 仕様(mm)

品名	寸法(mm)				1箱入数 (個)	圧縮試験値※3 0.5mm圧縮強度(kN)
	L	W	T	B		
調整プレート MP-5	80	50	5	18	500 (50×10袋)	9.8
調整プレート MP-10	80	50	10	18	650 (50×13袋)	18.8

※3 圧縮試験値：0.5mm変位のときの荷重値(kN)





MIRAIJUSHI
INNOVATION FOR THE FUTURE

株式会社 未来樹脂

〒181-0013

東京都三鷹市下連雀3-38-4 三鷹産業プラザ5F

Tel:0422-70-4201 Fax:0422-43-1021

www.miraijushi.co.jp