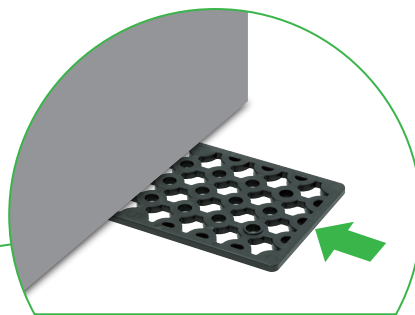
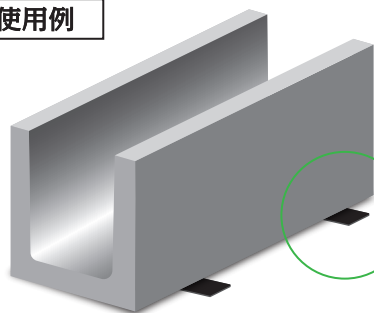


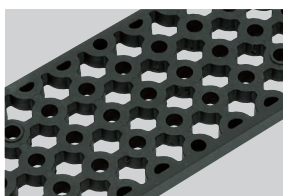
コンクリート二次製品
高さ調整プレート

サンスパーサー

施工使用例

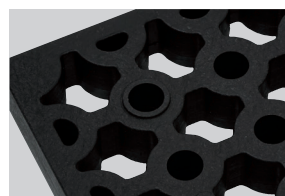


製品との間に挟むことで
高さ調整ができます。



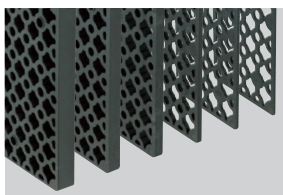
腐らず高強度

材料にポリプロピレンを使用。
湧錆腐食が無く、
強度に優れています。



積み重ねてもズレ難い

凹凸形状で噛み合うので、
積み重ねての高さ調整の際、
ズレ難い構造です。



高さ調整自由自在

3種の平面サイズと
厚み 2・3・5・10・15・20 mm
を取り揃え。



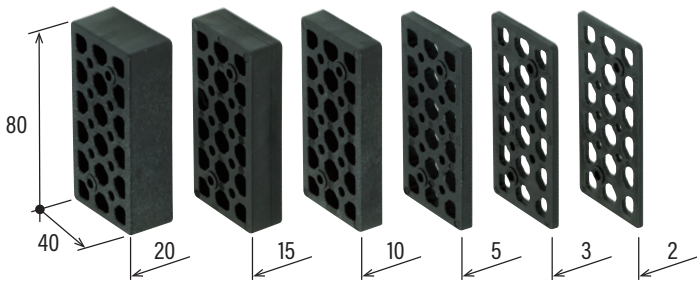
サイズ判別が容易

見やすいサイズ表示で、
組み合わせが容易です。

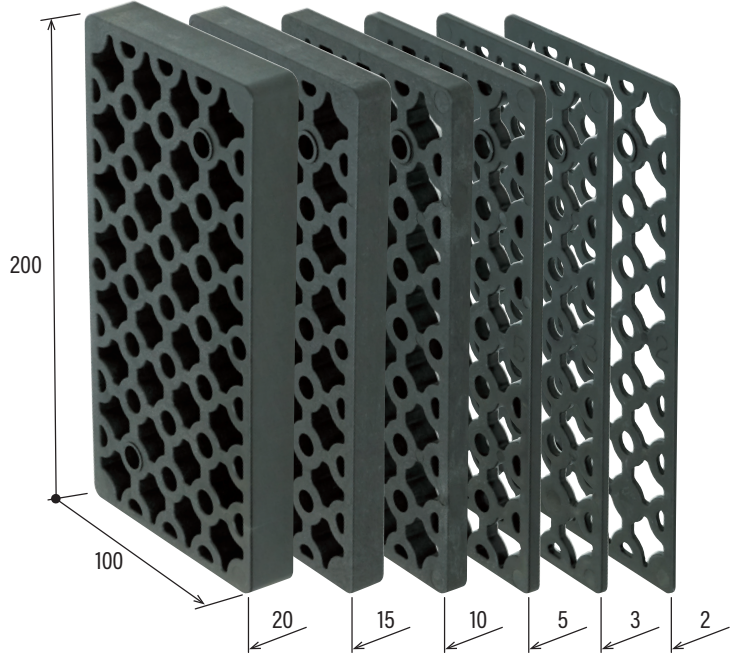
■ラインナップ

平面サイズ 3種 × 厚み 2・3・5・10・15・20 mmの取り揃え。

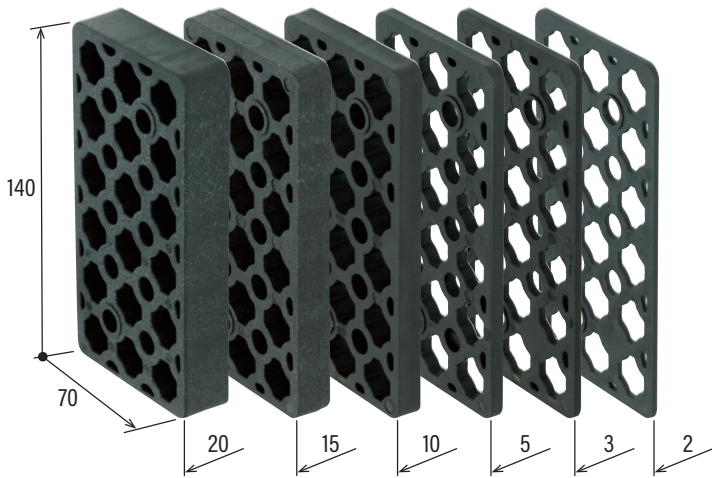
Sサイズ 平面サイズ 80×40 mm



Lサイズ 平面サイズ 200×100 mm



Mサイズ 平面サイズ 140×70 mm



■仕様

材質：リサイクルPP・リサイクル低発泡PP 色相：ブラック

Sサイズ 平面サイズ:80×40 mm				Mサイズ 平面サイズ:140×70 mm				Lサイズ 平面サイズ:200×100 mm			
品名	厚み	出荷単位	試験値	品名	厚み	出荷単位	試験値	品名	厚み	出荷単位	試験値
S-2	2 mm	4,000	152.7kN(15,571kgf)	M-2	2 mm	1,400	193.6kN(19,739kgf)	L-2	2 mm	600	202.3kN(20,632kgf)
S-3	3 mm	2,500	141.2kN(14,400kgf)	M-3	3 mm	1,000	187kN(19,068kgf)	L-3	3 mm	400	197kN(20,088kgf)
S-5	5 mm	1,800	86.5kN (8,816kgf)	M-5	5 mm	600	156kN(15,908kgf)	L-5	5 mm	300	163.1kN(16,629kgf)
S-10	10 mm	900	70.0kN (7,142kgf)	M-10	10 mm	300	122.6kN(12,506kgf)	L-10	10 mm	150	123.9kN(12,631kgf)
S-15	15 mm	600	55.2kN (5,629kgf)	M-15	15 mm	200	117.7kN(12,000kgf)	L-15	15 mm	100	121.9kN(12,426kgf)
S-20	20 mm	450	43.4kN (4,421kgf)	M-20	20 mm	150	117.3kN(11,962kgf)	L-20	20 mm	75	121kN(12,341kgf)

※上記の数値は試験値であり、保証値ではありません。 ※試験値：圧縮時の弾性変形域（外力を取り除くと変形が元の状態に戻る領域）での最大値。
 ※厚み 2・3・5 mmは 50 枚結束、10 mmは 25 枚結束、15 mmは 20 枚結束、20 mmは 15 枚結束

製造元

サンコー 三甲株式会社

東京本社：東京都港区西新橋 1-16-7 TEL:03-6327-3535
 岐阜本社：岐阜県瑞穂市本田 474-1 TEL:058-357-3535

www.sanko-kk.co.jp

販売元