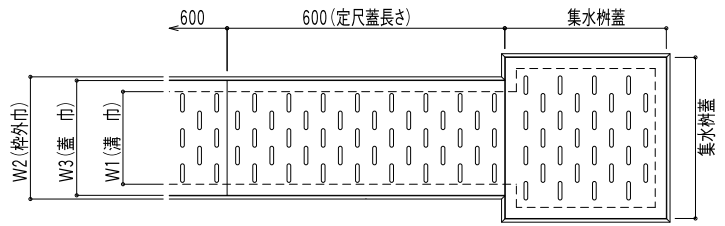
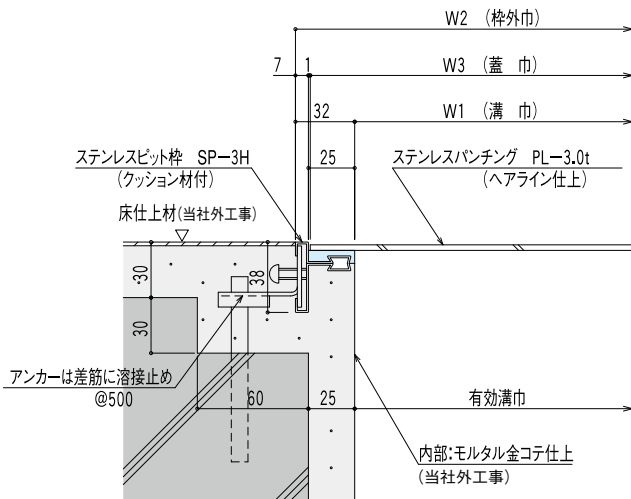


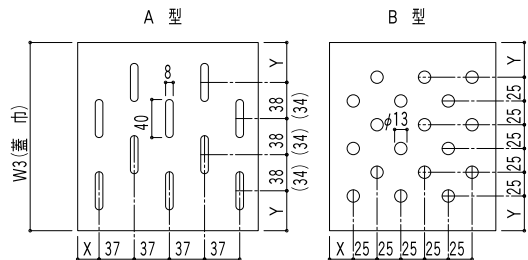
■平面図



■断面図



■パンチング形状



()内はW3=148および198の蓋

	A型	B型
X=	22.5	25
W3	Y	Y
148	40	36.5
198	48	36.5
248	48	36.5
298	54	36.5
348	60	36.5
398	66	36.5

☆逆目タイプも対応出来ます。

仕様

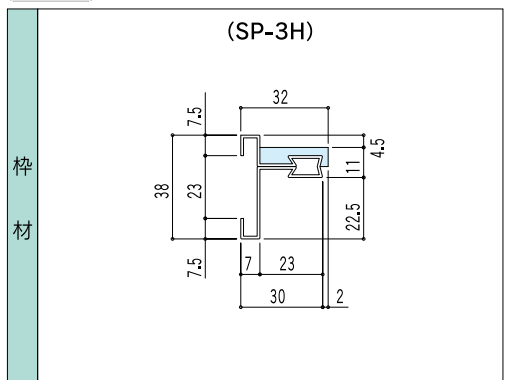
品名	材質	摘要
ステンレスピット栓	SUS304	ヘアライン仕上
クッション材	塩ビ系ゴム	
ステンレスパンチングプレート	SUS304	ヘアライン仕上

寸法表

溝巾 (mm)	型式名称	蓋板厚	枠外巾 (W2)	蓋巾 (W3)	定尺	開口部面積 (mm ²)		質量 (kg/枚)
						A型	B型	
100	JP-SP	3	164	148	600	7,350	7,297	1.9
150			214	198		9,800	10,216	2.6
200			264	248		12,250	13,134	3.2
250			314	298		14,700	16,053	3.9
300			364	348		17,149	18,972	4.6
350			414	398		19,599	21,891	5.3

☆規格品以外も製作致します。
☆溝巾300以上は補強リブ付となります。

枠材



POINT

- ◎ノーマルタイプです。
- ◎クッション材により蓋のがたつき、騒音を防ぎます。
- ◎ハイヒールのかかとが入らない穴(6×40)のパンチング加工が出来ます。

設計注意事項

- 1) 蓋の設計荷重は、床用3530N/m²(360kgf/m²)
 - 2) 許容たわみ量は、床用 $\ell/200$ 以下とする。
 - 3) 腐食の恐れがある場所は、ステンレス製、又はアルミ製とする。
- ※キロニュートン計算式
N(kN) = Kgf(ton) × 9.80665

CHECK

◎ご注文は下記要領でご指示ください。

