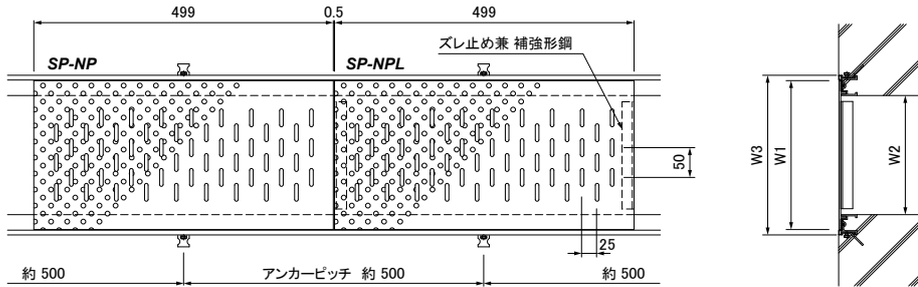


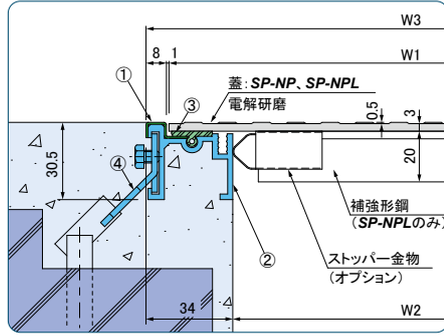
みぞ蓋 ノンスリップタイプ

SP-NP
SP-NPL, SP-NPL-E, -E2



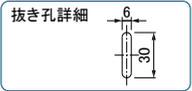
ポルカプレートについては11-2-2ページをご覧ください。

●納まり断面図



●特長

1. ステンレス板をプレス加工した排水蓋です。
2. ゴミや水が溜まりにくく、清掃性や乾燥性が高いです。
3. 滑り止め効果は、編鋼板蓋同等です。

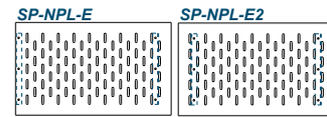


SP-NP

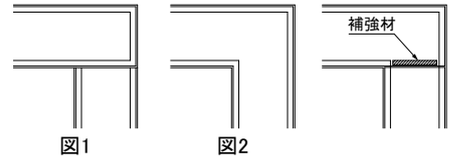
1. 浴室・トイレ等へのご使用を推奨します。
2. 蓋の材質はSUS304。

SP-NPL・SP-NPL-E・SP-NPL-E2

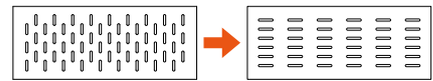
1. 建物廻り、ペDESTリアンデッキ・トイレ・階段下等の場所へのご使用を推奨します。
(耐荷重は等分布荷重3.5kN/m²)
2. 蓋・補強形鋼の材質はSUS304。
3. 蓋裏にはスレ止めを兼ねた補強形鋼がついています。
SP-NPL……蓋の両端についています。(標準蓋)
SP-NPL-E……1端のみずらしてついています。
(補強形鋼がエンド枠にぶつからないようにするため)
SP-NPL-E2……両端ともずらしてついています。
(1枚蓋、四方受枠などの場合)



- 受枠のコーナー部は図1の様な納まりでお願いします。図2の様な納まりの場合は、蓋裏に補強材が必要になります。(SP-NP, SP-NPL 共通)

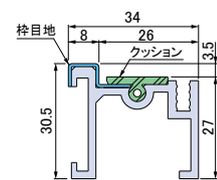


- 排水孔の向きをSP-3と同じ向きへ変更可能です。



- 壁際のアンカーも製作いたします。
参考例図は11-2-3ページをご覧ください。

●適用受枠 SFK-2



●ステンレス目地枠 SFK-2 部品表

No.	部品名	材質	備考
①	ステンレス目地	SUS304	ヘアライン
②	受枠	A6063S-T5	アルマイト処理
③	クッション	塩ビ系ゴム	-
④	アンカー	SPCC	電気亜鉛めっき

●オプション部品

ストッパー金物がつけられます。

●備考

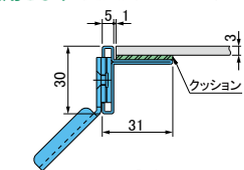
ノンスリップタイプは、乾燥状態において一般品と比較した場合「すべりにくい」という仕様の表現です。降雨時及び湿潤状態ではこの限りではありません。したがって、もしものスリップ事故や転倒事故には充分注意してください。

●ステンレス枠も適用します (定尺長さ2000mm)

LP-4

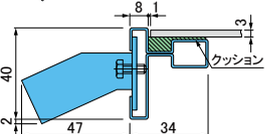
質量: 1.8kg/m組

注) 受枠LP-4はプールには使用しないでください。



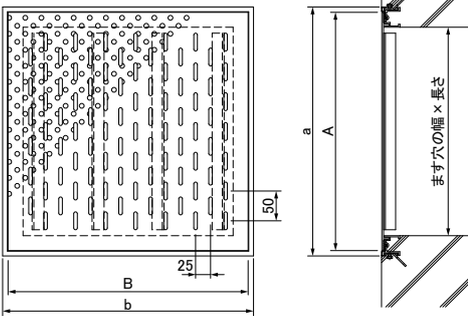
HQ

質量: 3.0kg/m組

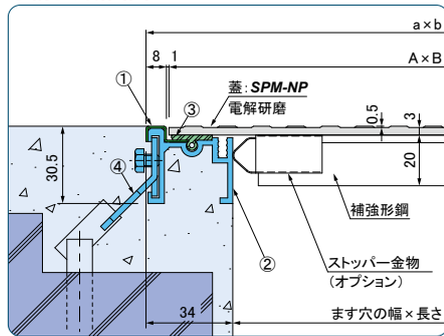


ます蓋 ノンスリップタイプ

SPM-NP



●納まり断面図



●共通寸法表

みぞ幅 W2mm	排水ピットみぞ蓋 板厚t=3.0mm				通し受枠(定尺長さ2000mm)			
	幅 W1mm	型式	質量 kg/枚	型式	質量 kg/枚	型式	外幅 W3mm	質量 kg/m組
100	150	SP-NP-15	1.7	SP-NPL-15 SP-NPL-E-15, SP-NPL-E2-15	1.8	SFK-2	168	2.2
150	200	SP-NP-20	2.2	SP-NPL-20 SP-NPL-E-20, SP-NPL-E2-20	2.4	SFK-2	218	2.2
200	250	SP-NP-25	2.8	SP-NPL-25 SP-NPL-E-25, SP-NPL-E2-25	3.1	SFK-2	268	2.2
250	300	-	-	SP-NPL-30 SP-NPL-E-30, SP-NPL-E2-30	3.8	SFK-2	318	2.2

●寸法表

ます穴の 幅×長さ mm	排水ピットます蓋 板厚t=3.0mm			四方受枠		
	幅×長さ A×Bmm	型式	質量 kg/枚	幅×長さ a×bmm	質量 kg/組	
300×300	350×350	SPM-NP-35	3.5	368×368	1.6	
350×350	400×400	SPM-NP-40	4.7	418×418	1.8	
400×400	450×450	SPM-NP-45	5.8	468×468	2.1	
450×450	500×500	SPM-NP-50	7.5	518×518	2.3	