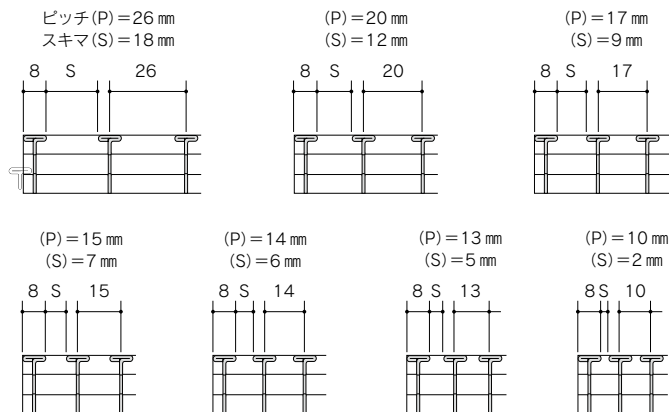
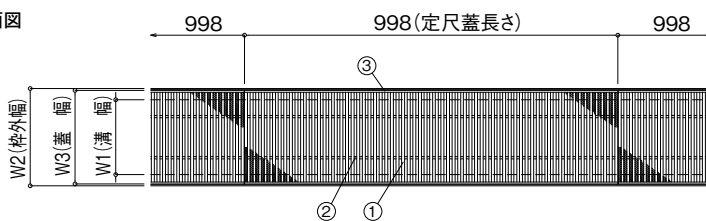


**歩行用**

■ピッチ詳細図



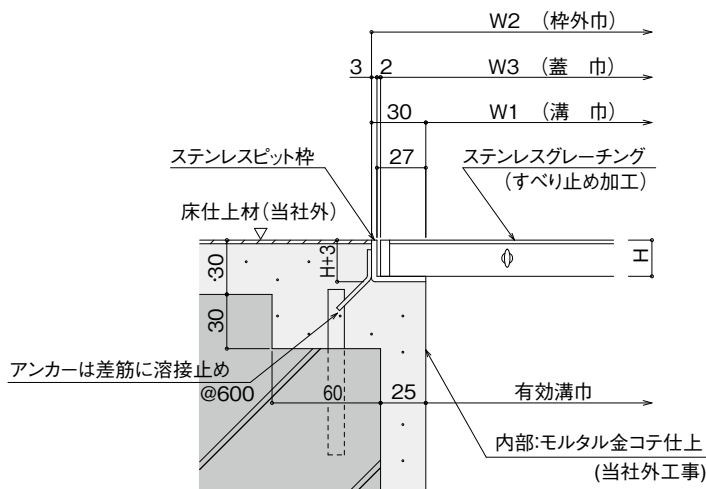
■平面図



部品構成

- ①メインバー：SUS304
- ②クロスパイプ：SUS304
- ③エンドバー：SUS304

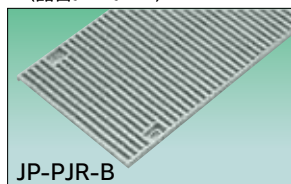
■断面図



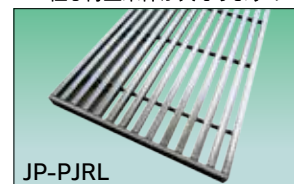
**仕様**

品名	材質	摘要
ステンレスピット枠	SUS304	
ステンレスグレーチング	SUS304	電解研磨仕上 すべり止めローレット加工

☆☆ボルト固定型も製作出来ます。  
(品番JP-PJR-B)



☆☆逆目タイプも製作出来ます。(品番JP-PJRL)  
但し荷重条件が異なりますので御注意下さい。



**寸法表**

溝巾 (mm)	型式名称	寸法 (mm)		ピッチP=26	ピッチP=20	ピッチP=17	ピッチP=15	ピッチP=14	ピッチP=13	ピッチP=10
		W	高さH	質量 (Kg/枚)	質量 (Kg/枚)	質量 (Kg/枚)	質量 (Kg/枚)	質量 (Kg/枚)	質量 (Kg/枚)	質量 (Kg/枚)
100	JP-PJR	150	15	2.8	3.2	3.6	3.9	4.0	4.2	5.2
			20	3.5	3.9	4.3	4.7	4.9	5.1	6.4
150		200	15	3.4	3.9	4.4	4.8	5.0	5.3	6.6
			20	4.5	4.7	5.3	5.7	6.0	6.3	8.0
200		250	15	3.9	4.6	5.2	5.7	5.9	6.3	7.9
			20	4.7	5.5	6.2	6.8	7.1	7.6	9.6
250		300	15	4.5	5.4	6.1	6.7	7.0	7.5	9.3
			20	5.4	6.4	7.2	7.9	8.3	8.8	11.2
300		350	15	5.0	6.0	6.9	7.6	7.9	8.5	10.5
			20	6.0	7.2	8.1	9.0	9.4	10.1	12.8

**POINT**

■設計注意事項

- 1) 設計荷重は、歩行用4900N/m<sup>2</sup> (500kgf/m<sup>2</sup>) とする。
- 2) 許容たわみ量は、歩行用1/500とする。
- 3) 蓋巾500以上は別途御問い合わせ下さい。

**CHECK**

◎ご注文は下記要領でご指示ください。

JP-PJR 250 20 15  
 ピッチ: 15mm  
 H寸法: 20mm  
 溝寸法 (W1): 250mm  
 材質・形状: ステンレス8mmフォーミングバー  
 ノンスリップ加工グレーチング  
 日本ピット製品