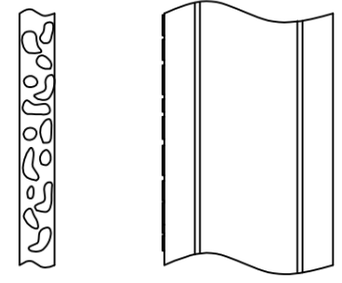
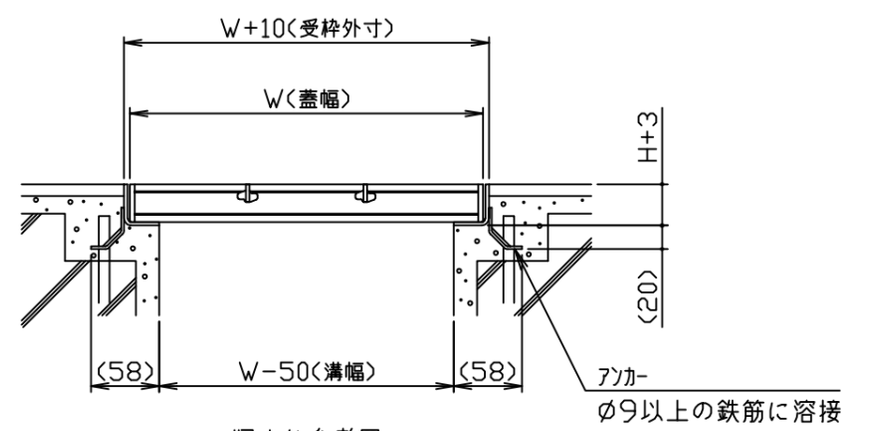
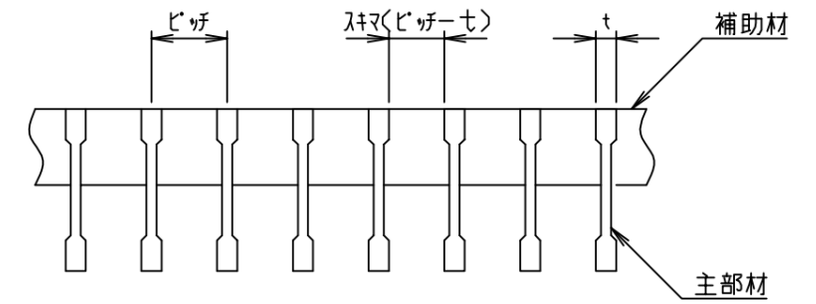
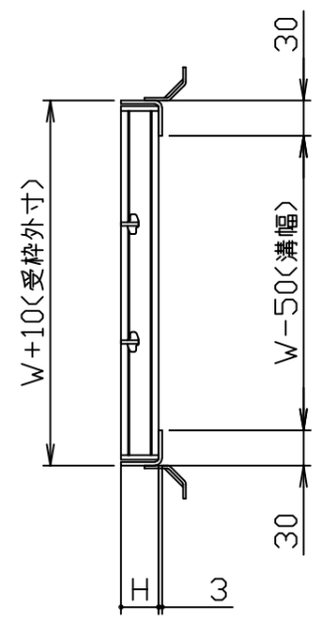
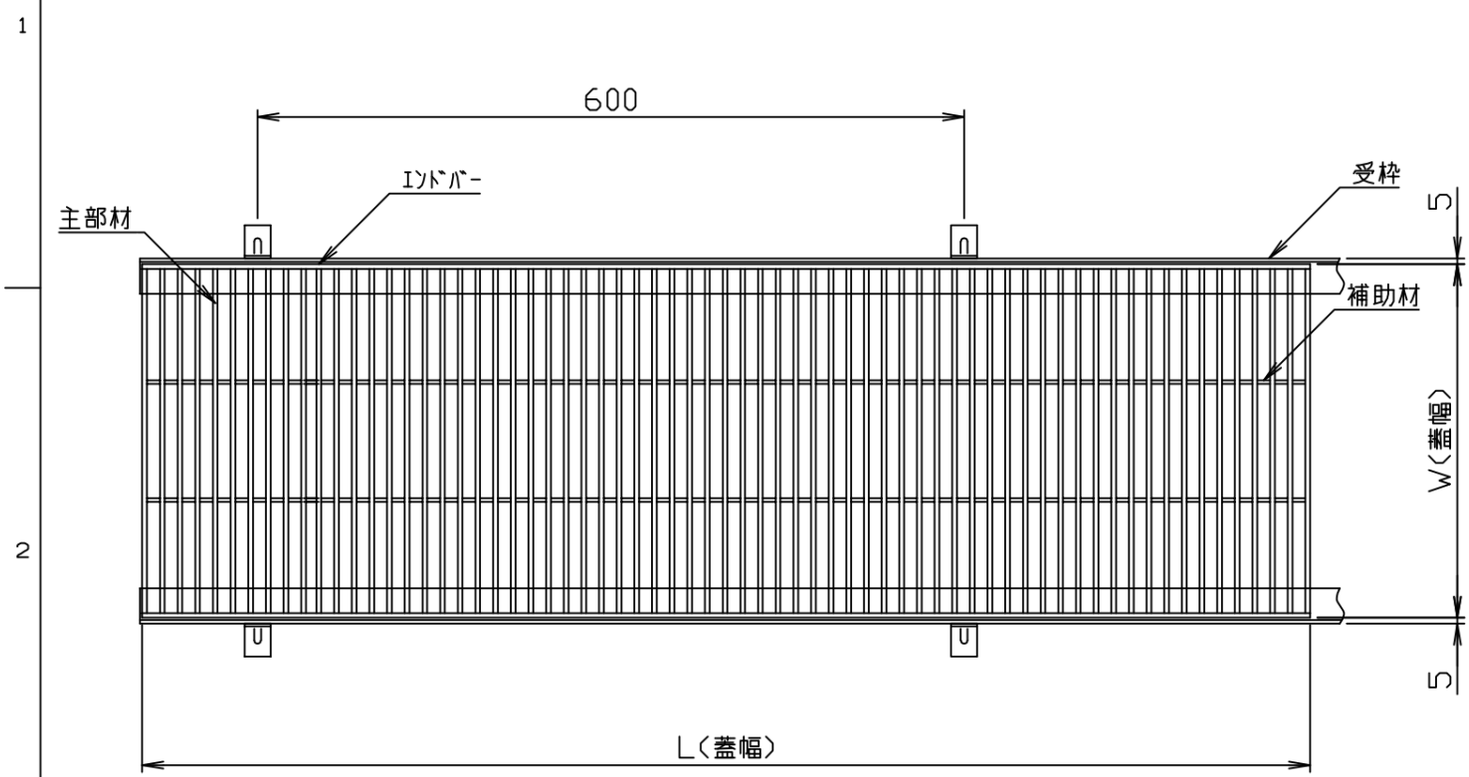


符号 MARK	訂正記録 REVISION RECORD	日付 DATE	署名 NAME
△			



溝幅	型式	L	W	H	t	ピッチ
150	SRM-200	994 (992)	200	15	4	10/13/15/22/30 (ピッチ=10は高さ32Hまで)
				20	4	
				25	4	
200	SRM-250	994 (992)	250	15	4	
				20	4	
				25	4	
250	SRM-300	995 (993)	300	32	5	
				38	5	
				15	4	
		994 (992)		20	4	
				25	4	
				32	5	
		995 (993)		38	5	

※()内はピッチ13mm

材質：SUS304
公道で車両が頻繁に通行する場合やフォークリフト等の特殊車両が通行する場所での使用に適用しません。敷地内道路や屋内など、車両通行が少ない場所で使用して下さい。

注番 ORDER No.	三角法 THIRD ANGLE PROJECTION	尺度 SCALE 1/6	名称 NAME スベラマ-(ノスリ)グレーチング
設計 DESIGNED 佐藤太	検図 CHECKED 村上知	担当 SECTION STAFF	型式 TYPE SRM
2020, 02, 27	2020, 02, 27		個数 QTY
現場名 OBJECT		備考 NOTE 溝用	
ホークス株式会社 HORKOS CORP		図番 FILE NAME	0101819990010A17100