

OKGT-M

スチールグレーチング
横断用
(ボルト固定式標準中間目タイプ)

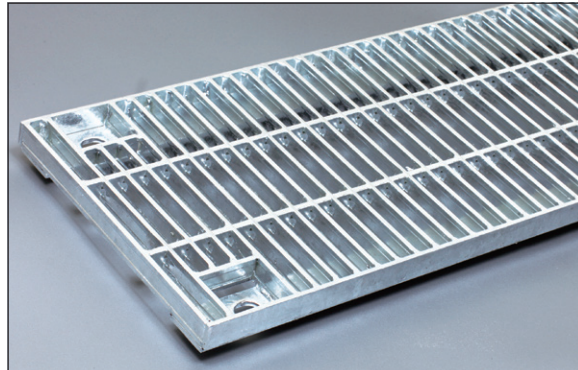
適用荷重



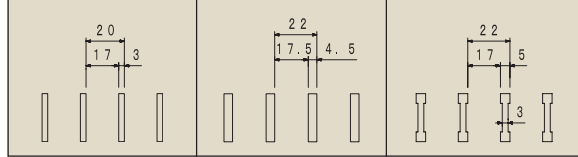
- 1 ステレス
- 2 T-25
- 3 補助アンバー
- 4 スチール
- 5 組構
- 6 組構
- 7 圧接
- 8 カラー
- 9 フロー
- 10 鋼物

四点ボルト固定式タイプで、道路側溝や工場などの騒音防止や盗難防止に効果があります。スキマを17mmに設定した中間目タイプ。車イス、ベビーカー、台車等の車輪がはまりにくい当社オリジナルの製品です。異型サイズにも短納期でお応えします。

※受枠の施工が必要です。パッキン無(A)・パッキン付(B)のご指示をお願い致します。(P186参照)



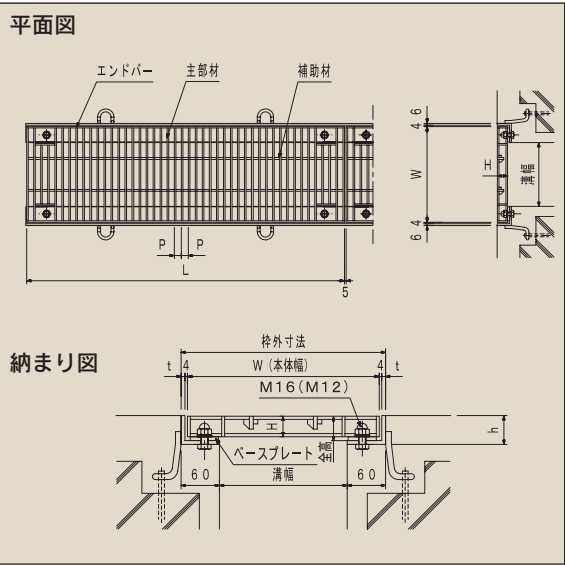
主部材ピッチ



型式記号説明

OKGT-M5 30-32

組構式ボルト固定式 横断用表示 | 中間目仕様 | 主部材の厚み(5mm) | 本体幅(300mm) | 主部材の高さ(32mm)



OKGT-M製品規格

●受注製作品です。ご発注時は出荷日をご確認下さい。

適用荷重	溝幅 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)			主部材	重量 (kg)		受枠サイズ (mm) t×h×D
			W×L×H	全高	ピッチ (P)		本体	受枠	
T-2	100	OKGT-M3 20-25	200×995×25	31	20	FB3.0×25	10.8	9.2	L-6×38×60
	150	OKGT-M3 25-25	250×995×25	31			12.2		
	200	OKGT-M3 30-25	300×995×25	31			13.9		
	250	OKGT-M3 35-25	350×995×25	31			15.2		
	300	OKGT-M5 40-25	400×995×25	31			19.9		
	350	OKGT-M5 45-32	450×995×32	38			22		
400	OKGT-M5 50-32	500×995×32	38	28.7					

適用荷重	溝幅 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)			主部材	重量 (kg)		受枠サイズ (mm) t×h×D		
			W×L×H	全高	ピッチ (P)		本体	受枠			
T-14	100	OKGT-M3 20-25	200×995×25	31	20	FB3.0×25	10.8	9.2	L-6×38×60		
	150	OKGT-M3 25-25	250×995×25	31			12.2				
	200	OKGT-M5 30-32	300×995×32	38			22			IB5×3×32	19.0
	250	OKGT-M5 35-32	350×995×32	38	21.0						
	300	OKGT-M5 40-38	400×995×38	44	27.0	10.3		L-6×50×60			
	350	OKGT-M5 45-44	450×995×44	50	33.0						
	400	OKGT-M5 50-44	500×995×44	50	36.5	11.0	L-6×56×60				

適用荷重	溝幅 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)			主部材	重量 (kg)		受枠サイズ (mm) t×h×D		
			W×L×H	全高	ピッチ (P)		本体	受枠			
T-20	100	OKGT-M3 20-25	200×995×25	31	20	FB3.0×25	10.8	9.2	L-6×38×60		
	150	OKGT-M5 25-25	250×995×25	31			13.6				
	200	OKGT-M5 30-32	300×995×32	38	22	IB5×3×32	19.0	9.7	L-6×44×60		
	250	OKGT-M5 35-38	350×995×38	44			23.9			10.3	L-6×50×60
	300	OKGT-M5 40-44	400×995×44	50			30.3				
	350	OKGT-M5 45-50S	450×995×50	54.5			40.6			11.3	L-6×61×60

適用荷重	溝幅 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)			主部材	重量 (kg)		受枠サイズ (mm) t×h×D						
			W×L×H	全高	ピッチ (P)		本体	受枠							
T-25	100	OKGT-M5 20-25	200×995×25	31	22	IB5×3×25	12.1	9.2	L-6×38×60						
	150	OKGT-M5 25-32	250×995×32	38			16.2			9.7	L-6×44×60				
	200	OKGT-M5 30-38	300×995×38	44			21.6					10.3	L-6×50×60		
	250	OKGT-M5 35-44	350×995×44	50			26.7							11.0	L-6×56×60
	300	OKGT-M5 40-50S	400×995×50	54.5			36.9								



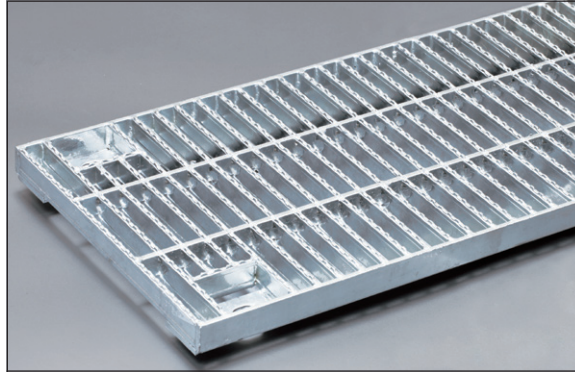
四点ボルト固定式タイプで、道路側溝や工場などの騒音防止や盗難防止に効果があります。スキマを17mmに設定した中間目タイプ。車イス、ベビーカー、台車等の車輪がはまりにくい当社オリジナルの製品です。異型サイズにも短納期でお応えします。

※受枠の施工が必要です。パッキン無(A)・パッキン付(B)のご指示をお願い致します。(P186参照)

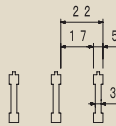
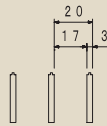
型式記号説明

OKGTX-M5 30-32

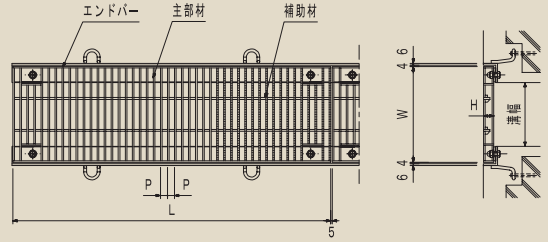
組構式ボルト固定式横断用表示 ノンスリップ表示 中間目 仕様 主部材の厚み(5mm) (300mm) 本体幅 主部材の高さ(32mm)



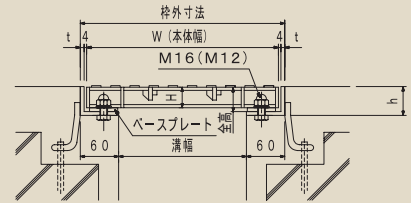
主部材ピッチ



平面図



納まり図



OKGTX-M製品規格

●受注製品です。ご発注時は出荷日をご確認下さい。

適用荷重	溝幅(mm)	型式記号	本体寸法(mm)			主部材(ノンスリップ)	重量(kg)		受枠サイズ(mm) t×h×D
			W×L×H	全高	ピッチ(P)		本体	受枠	
T-2	100	OKGTX-M3 20-25	200×995×25	31	20	FB3.0×25	10.8	9.2	L-6×38×60
	150	OKGTX-M3 25-25	250×995×25	31			12.2		
	200	OKGTX-M3 30-25	300×995×25	31			13.9		
	250	OKGTX-M3 35-25	350×995×25	31			15.3		
	300	OKGTX-M5 40-25	400×995×25	31			19.9		
	350	OKGTX-M5 45-32	450×995×32	38			25.9		
	400	OKGTX-M5 50-32	500×995×32	38	22	IB5×3×32	28.7	9.7	L-6×44×60

適用荷重	溝幅(mm)	型式記号	本体寸法(mm)			主部材(ノンスリップ)	重量(kg)		受枠サイズ(mm) t×h×D
			W×L×H	全高	ピッチ(P)		本体	受枠	
T-14	100	OKGTX-M3 20-25	200×995×25	31	20	FB3.0×25	10.8	9.2	L-6×38×60
	150	OKGTX-M3 25-25	250×995×25	31			12.2		
	200	OKGTX-M5 30-32	300×995×32	38			19.0		
	250	OKGTX-M5 35-32	350×995×32	38			21.0		
	300	OKGTX-M5 40-38	400×995×38	44			27.0		
	350	OKGTX-M5 45-44	450×995×44	50			33.0		
	400	OKGTX-M5 50-44	500×995×44	50	22	IB5×3×44	36.5	11.0	L-6×56×60

適用荷重	溝幅(mm)	型式記号	本体寸法(mm)			主部材(ノンスリップ)	重量(kg)		受枠サイズ(mm) t×h×D
			W×L×H	全高	ピッチ(P)		本体	受枠	
T-20	100	OKGTX-M3 20-25	200×995×25	31	20	FB3.0×25	10.8	9.2	L-6×38×60
	150	OKGTX-M5 25-25	250×995×25	31			13.6		
	200	OKGTX-M5 30-32	300×995×32	38			19.0		
	250	OKGTX-M5 35-38	350×995×38	44			23.9		
	300	OKGTX-M5 40-44	400×995×44	50			30.3		

適用荷重	溝幅(mm)	型式記号	本体寸法(mm)			主部材(ノンスリップ)	重量(kg)		受枠サイズ(mm) t×h×D
			W×L×H	全高	ピッチ(P)		本体	受枠	
T-25	100	OKGTX-M5 20-25	200×995×25	31	22	IB5×3×25	12.1	9.2	L-6×38×60
	150	OKGTX-M5 25-32	250×995×32	38			16.2		
	200	OKGTX-M5 30-38	300×995×38	44			21.6		
	250	OKGTX-M5 35-44	350×995×44	50			26.7		

- 1 ステレオレス
- 2 Tバー式空面マット
- 3 ビット金物
- 4 ステレオレストラフ
- 5 樹脂FRP
- 6 組構式スチール
- 7 圧接式スチール
- 8 カラー鋼面用金物
- 9 フロアハーッチ
- 10 鋼物製品