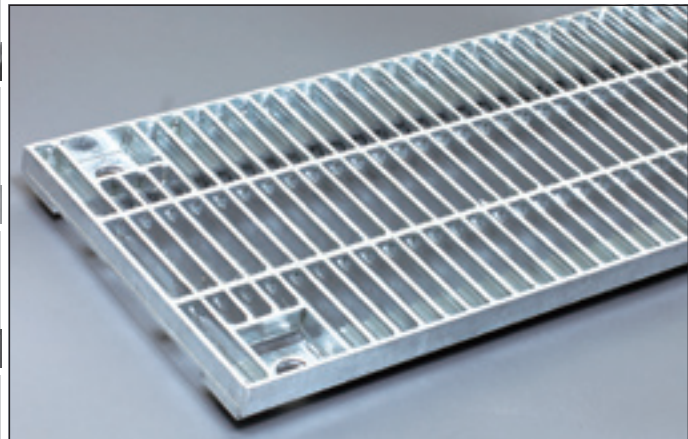


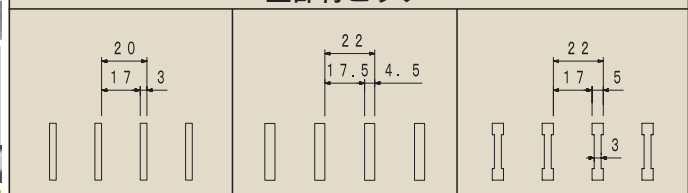


四点ボルト固定式タイプで、道路側溝や工場などの騒音防止や盗難防止に効果があります。スキマを17mmに設定した中間目タイプ。車イス、ベビーカー、台車等の車輪がはまりにくい当社オリジナルの製品です。異型サイズにも短納期でお応えします。

※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。(P182参照)



主部材ピッチ

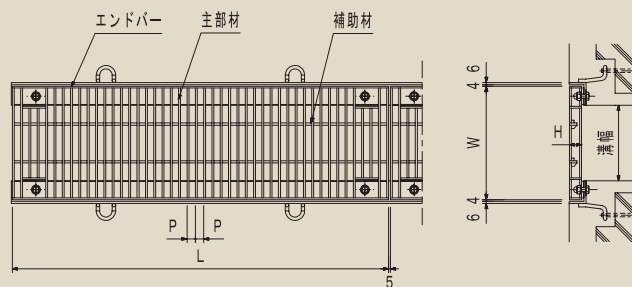


型式記号説明

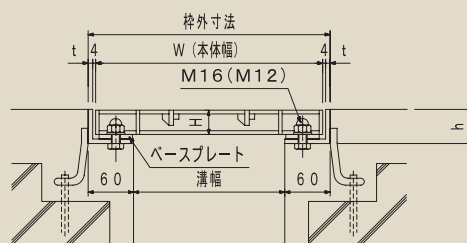
# OKGT-M5 30-32

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)

平面図



納まり図



### OKGT-M製品規格

●受注製作品です。ご注文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) W×L×H	主部材	重量(kg)		受枠サイズ(mm) t×h×D
					本体	受枠	
T-2	100	OKGT-M3 20-25	200×995×25	FB3.0×25	10.8	9.2	L-6×38×60
	150	OKGT-M3 25-25	250×995×25		12.2		
	200	OKGT-M3 30-25	300×995×25		13.9		
	250	OKGT-M3 35-25	350×995×25		15.2		
	300	OKGT-M5 40-25	400×995×25	19.9			
	350	OKGT-M5 45-32	450×995×32	25.9	9.7		
400	OKGT-M5 50-32	500×995×32	28.7				

適用荷重	溝幅(mm)	型式記号	本体寸法(mm) W×L×H	主部材	重量(kg)		受枠サイズ(mm) t×h×D			
					本体	受枠				
T-14	100	OKGT-M3 20-25	200×995×25	FB3.0×25	10.8	9.2	L-6×38×60			
	150	OKGT-M3 25-25	250×995×25		12.2					
	200	OKGT-M5 30-32	300×995×32		19.0					
	250	OKGT-M5 35-32	350×995×32	21.0	9.7			L-6×44×60		
	300	OKGT-M5 40-38	400×995×38	27.0					10.3	L-6×50×60
	350	OKGT-M5 45-44	450×995×44	33.0						
400	OKGT-M5 50-44	500×995×44	36.5	11.0	L-6×56×60					

適用荷重	溝幅(mm)	型式記号	本体寸法(mm) W×L×H	主部材	重量(kg)		受枠サイズ(mm) t×h×D	
					本体	受枠		
T-20	100	OKGT-M3 20-25	200×995×25	FB3.0×25	10.8	9.2	L-6×38×60	
	150	OKGT-M5 25-25	250×995×25		13.6			
	200	OKGT-M5 30-32	300×995×32	19.0	9.7			L-6×44×60
	250	OKGT-M5 35-38	350×995×38	23.9				
	300	OKGT-M5 40-44	400×995×44	30.3	11.0			L-6×56×60
	350	OKGT-M5 45-50S	450×995×50	40.6				

適用荷重	溝幅(mm)	型式記号	本体寸法(mm) W×L×H	主部材	重量(kg)		受枠サイズ(mm) t×h×D	
					本体	受枠		
T-25	100	OKGT-M5 20-25	200×995×25	IB5×3×25	12.1	9.7	L-6×38×60	
	150	OKGT-M5 25-32	250×995×32		16.2			
	200	OKGT-M5 30-38	300×995×38	21.6	10.3			L-6×50×60
	250	OKGT-M5 35-44	350×995×44	26.7				
	300	OKGT-M5 40-50S	400×995×50	36.9	11.3			L-6×61×60



# OKGTX-M

スチールグレーチング  
横断用  
(ボルト固定式ノンスリップ中間目タイプ)

適用荷重



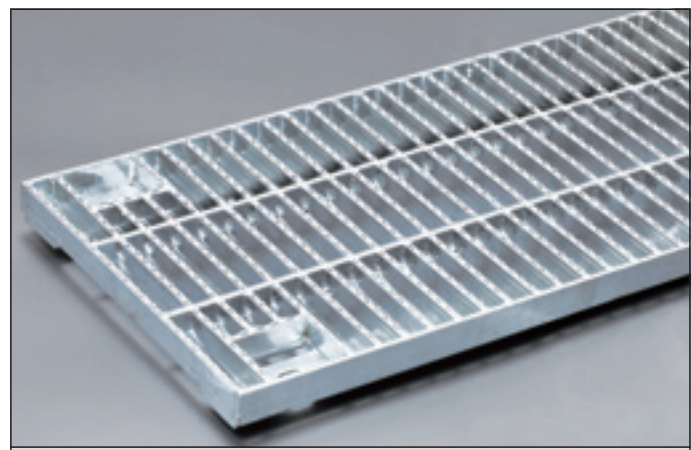
四点ボルト固定式タイプで、道路側溝や工場などの騒音防止や盗難防止に効果があります。  
スキマを17mmに設定した中間目タイプ。車イス、ベビーカー、台車等の車輪がはまりにくい当社オリジナルの製品です。  
異型サイズにも短納期でお応えします。

※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。(P182参照)

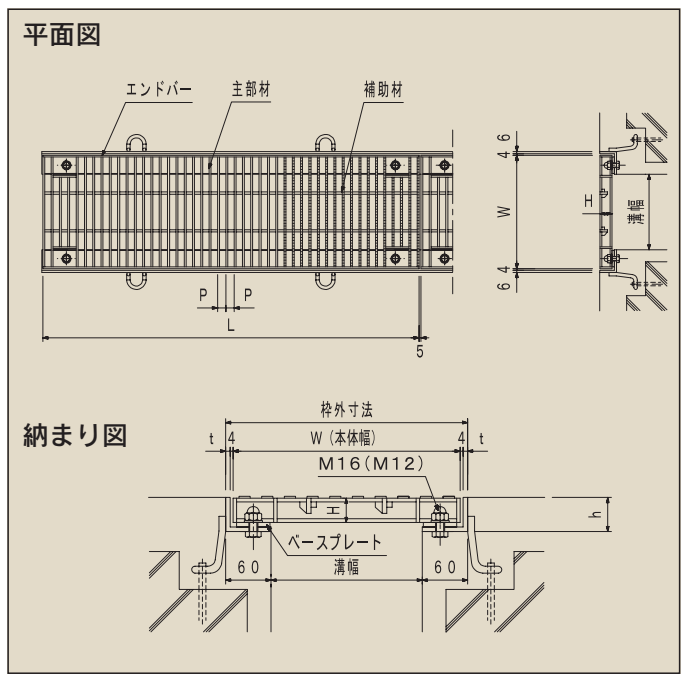
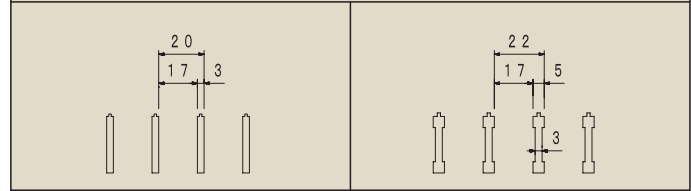
型式記号説明

## 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 主部材の 本体幅 主部材の高さ  
仕様 厚み(5mm) (300mm) (32mm)



主部材ピッチ



## OKGTX-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			本体	受枠	
T-2	100	OKGTX-M3 20-25	200×995×25	FB3.0×25	10.8	9.2	L-6×38×60	
	150	OKGTX-M3 25-25	250×995×25		12.2			
	200	OKGTX-M3 30-25	300×995×25		13.9			
	250	OKGTX-M3 35-25	350×995×25		15.3			
	300	OKGTX-M5 40-25	400×995×25		19.9			
	350	OKGTX-M5 45-32	450×995×32		25.9			
	400	OKGTX-M5 50-32	500×995×32	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	重量 (kg)		受枠サイズ (mm) t×h×D
			W×L×H			本体	受枠	
T-14	100	OKGTX-M3 20-25	200×995×25	FB3.0×25	10.8	9.2	L-6×38×60	
	150	OKGTX-M3 25-25	250×995×25		12.2			
	200	OKGTX-M5 30-32	300×995×32		19.0			
	250	OKGTX-M5 35-32	350×995×32		21.0			
	300	OKGTX-M5 40-38	400×995×38		27.0			
	350	OKGTX-M5 45-44	450×995×44		33.0			
	400	OKGTX-M5 50-44	500×995×44	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	重量 (kg)		受枠サイズ (mm) t×h×D
			W×L×H			本体	受枠	
T-20	100	OKGTX-M3 20-25	200×995×25	FB3.0×25	10.8	9.2	L-6×38×60	
	150	OKGTX-M5 25-25	250×995×25		13.6			
	200	OKGTX-M5 30-32	300×995×32		19.0			
	250	OKGTX-M5 35-38	350×995×38		23.9			
	300	OKGTX-M5 40-44	400×995×44		30.3			

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			本体	受枠	
T-25	100	OKGTX-M5 20-25	200×995×25	IB5×3×25	12.1	9.2	L-6×38×60	
	150	OKGTX-M5 25-32	250×995×32		16.2			
	200	OKGTX-M5 30-38	300×995×38		21.6			
	250	OKGTX-M5 35-44	350×995×44		26.7			

- 1 グレーチング
- 2 Tバー式 玄関マット
- 3 ビット蓋物
- 4 ステップレス
- 5 グレーチング
- 6 組構式
- 6 多目的景観
- 6 U字溝用
- 7 住居用
- 8 カラー舗装用
- 9 ハットチー
- 10 舗装用品