



- 1 スチールグレーチング
- 2 T-20
- 3 補助アンビル
- 4 スチールグレーチング
- 5 樹脂
- 6 相対式スチール
- 7 圧接式スチール
- 8 カラー舗装用カバー
- 9 フロアーハッチ
- 10 舗装製品

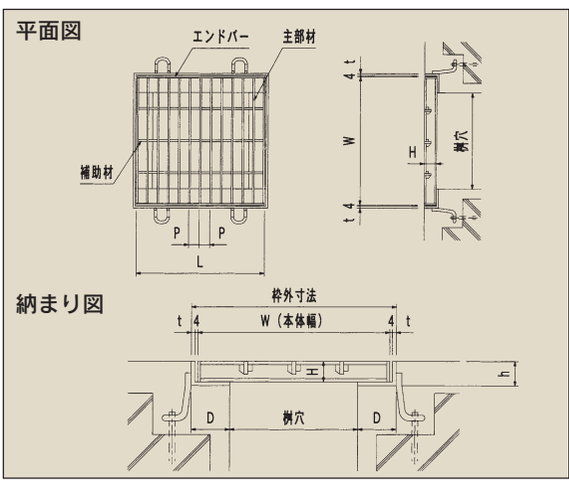
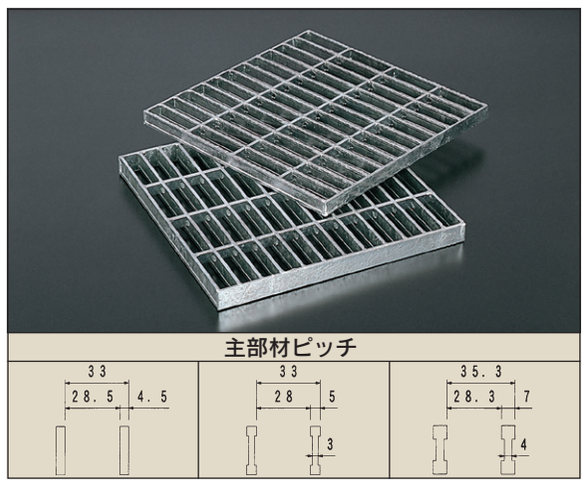
雨水、下水等の集排水柵用としてご利用下さい。
 正方形の落とし込み仕様ですので簡単に脱着ができます。

※製品には、受枠の施工が必要です。使用用途により亜鉛鍍金仕上げ、ステンレス製受枠をご用意いたします。

型式記号説明

OKF 40-38

組構式正方形集水柵用表示 本体寸法 (400mm) 主部材高さ (38mm)



OKF 製品規格

●受注製品です。ご発注時に出荷日をご確認下さい。

適用荷重	柵穴寸法 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)		主部材	重量 (kg)		受枠寸法 (mm)	
			W×L×H	ピッチ (P)		本体	受枠	四方柵外寸法	高さ
歩道用	200×200	OKF 30-19	300×300×19	33	FB4.5×19	2.3	3.7	317 [□]	23.5
	250×250	OKF 35-19	350×350×19			3.2	4.3	367 [□]	
	300×300	OKF 40-25	400×400×25		5.0	5.2	417 [□]		
	350×350	OKF 45-25	450×450×25		6.0	5.7	467 [□]		
	400×400	OKF 50-25	500×500×25		7.7	6.3	517 [□]		
	450×450	OKF 55-25	550×550×25		9.2	6.9	567 [□]		
	500×500	OKF 60-25	600×600×25		11.0	7.5	617 [□]		

適用荷重	柵穴寸法 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)		主部材	重量 (kg)		受枠寸法 (mm)	
			W×L×H	ピッチ (P)		本体	受枠	四方柵外寸法	高さ
T-2	200×200	OKF 30-19	300×300×19	33	FB4.5×19	2.3	3.7	317 [□]	23.5
	250×250	OKF 35-25	350×350×25			3.8	4.6	367 [□]	
	300×300	OKF 40-25	400×400×25		5.0	5.2	417 [□]		
	350×350	OKF 45-32	450×450×32		7.7	8.4	470 [□]		
	400×400	OKF 50-32	500×500×32		9.4	9.3	520 [□]		
	450×450	OKF 55-38	550×550×38		13.1	10.2	570 [□]		
	500×500	OKF 60-38	600×600×38		15.4	11.8	620 [□]		

適用荷重	柵穴寸法 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)		主部材	重量 (kg)		受枠寸法 (mm)	
			W×L×H	ピッチ (P)		本体	受枠	四方柵外寸法	高さ
T-14	200×200	OKF 30-32	300×300×32	33	IB5×3×32	3.6	5.7	320 [□]	38
	250×250	OKF 35-32	350×350×32			4.8	6.6	370 [□]	
	300×300	OKF 40-38	400×400×38		7.1	8.0	420 [□]		
	350×350	OKF 45-44	450×450×44		10.1	9.5	470 [□]		
	400×400	OKF 50-50S	500×500×50		14.0	11.4	520 [□]		
	450×450	OKF 55-50S	550×550×50		16.9	12.4	570 [□]		
	500×500	OKF 60-50	600×600×50		24.2	13.5	620 [□]		

適用荷重	柵穴寸法 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)		主部材	重量 (kg)		受枠寸法 (mm)	
			W×L×H	ピッチ (P)		本体	受枠	四方柵外寸法	高さ
T-20	200×200	OKF 30-32	300×300×32	33	IB5×3×32	3.6	5.7	320 [□]	38
	250×250	OKF 35-38	350×350×38			5.6	7.0	370 [□]	
	300×300	OKF 40-50S	400×400×50		9.2	9.2	420 [□]		
	350×350	OKF 45-50S	450×450×50		11.6	10.3	470 [□]		
	400×400	OKF 50-50	500×500×50		17.0	11.4	520 [□]		
	450×450	OKF 55-55	550×550×55		22.9	12.8	570 [□]		
	500×500	OKF 60-60	600×600×60		29.3	14.8	620 [□]		



雨水、下水等の集排水柵用としてご利用下さい。
正方形の落とし込み仕様ですので簡単に脱着ができます。
主部材上部に滑り止め加工を施したノンスリップタイプのます蓋です。

※製品には、受枠の施工が必要です。使用用途により亜鉛鍍金仕上げ、ステンレス製受枠をご用意いたします。

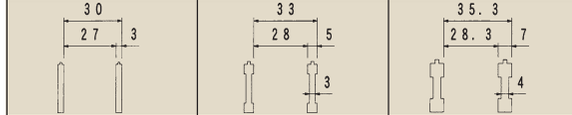
型式記号説明

OKFX-5 40-38

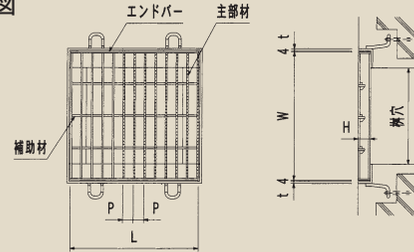
組構式正方形集水柵用表示 ノンスリップ表示 主部材の厚み(5mm) 本体寸法(400mm) 主部材高さ(38mm)



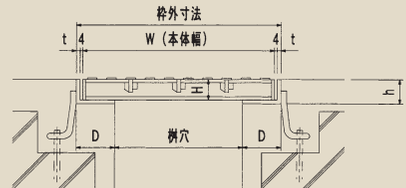
主部材ピッチ



平面図



納まり図



OKFX 製品規格

●受注製作品です。ご発注時に出荷日をご確認下さい。

適用荷重	柵穴寸法 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)		主部材 (ノンスリップ)	重量 (kg)		受枠寸法 (mm)	
			W×L×H	ピッチ (P)		本体	受枠	四方枠外寸法	高さ
歩道用	200×200	OKFX-3 30-19	300×300×19	30	FB3.0×19	1.9	3.7	317□	23.5
	250×250	OKFX-3 35-19	350×350×19			2.4	4.3	367□	
	300×300	OKFX-3 40-25	400×400×25			4.0	5.2	417□	
	350×350	OKFX-3 45-25	450×450×25		FB3.0×25	4.7	5.7	467□	
	400×400	OKFX-3 50-25	500×500×25			6.0	6.3	517□	
	450×450	OKFX-3 55-25	550×550×25			7.1	6.9	567□	
	500×500	OKFX-3 60-25	600×600×25			8.2	7.5	617□	

適用荷重	柵穴寸法 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)		主部材 (ノンスリップ)	重量 (kg)		受枠寸法 (mm)	
			W×L×H	ピッチ (P)		本体	受枠	四方枠外寸法	高さ
T-2	200×200	OKFX-3 30-25	300×300×25	30	FB3.0×25	2.3	3.9	317□	29.5
	250×250	OKFX-5 35-25	350×350×25			3.8	4.6	367□	
	300×300	OKFX-5 40-25	400×400×25		IB5×3×25	5.0	5.2	417□	
	350×350	OKFX-5 45-32	450×450×32			7.7	8.4	470□	
	400×400	OKFX-5 50-32	500×500×32			9.4	9.3	520□	
	450×450	OKFX-5 55-38	550×550×38			13.1	10.2	570□	
	500×500	OKFX-5 60-38	600×600×38			15.4	11.8	620□	

適用荷重	柵穴寸法 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)		主部材 (ノンスリップ)	重量 (kg)		受枠寸法 (mm)	
			W×L×H	ピッチ (P)		本体	受枠	四方枠外寸法	高さ
T-14	200×200	OKFX-5 30-32	300×300×32	33	IB5×3×32	3.6	5.7	320□	38
	250×250	OKFX-5 35-32	350×350×32			4.8	6.6	370□	
	300×300	OKFX-5 40-38	400×400×38		IB5×3×38	7.1	8.0	420□	
	350×350	OKFX-5 45-44	450×450×44			10.1	9.5	470□	
	400×400	OKFX-7 50-50	500×500×50			17.0	11.4	520□	
	450×450	OKFX-7 55-50	550×550×50		IB7×4×50	20.6	12.4	570□	
	500×500	OKFX-7 60-50	600×600×50			24.2	13.5	620□	

適用荷重	柵穴寸法 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)		主部材 (ノンスリップ)	重量 (kg)		受枠寸法 (mm)	
			W×L×H	ピッチ (P)		本体	受枠	四方枠外寸法	高さ
T-20	200×200	OKFX-5 30-32	300×300×32	33	IB5×3×32	3.6	5.7	320□	38
	250×250	OKFX-5 35-38	350×350×38			5.6	7.0	370□	
	300×300	OKFX-7 40-50	400×400×50		IB7×4×50	11.7	9.2	420□	
	350×350	OKFX-7 45-50	450×450×50			14.0	10.3	470□	
	400×400	OKFX-7 50-50	500×500×50			17.0	11.4	520□	
	450×450	OKFX-7 55-55	550×550×55			22.9	12.8	570□	
	500×500	OKFX-7 60-60	600×600×60			29.3	14.8	620□	

- 1 グレージング
- 2 Tバー式玄関マット
- 3 ビット塗物
- 4 ステンレストラフ
- 5 樹脂FRP
- 6 組構式スチール
- 7 圧接式スチール
- 8 カラードrain用みぞ蓋
- 9 フロアハーチ
- 10 舗装製品

OKF-M スチールグレーチング 集水柵用

(標準中間目タイプ)

適用荷重



- 1 スチールグレーチング
- 2 T-20 T-14 T-2 歩道用
- 3 補助アンバー
- 4 スリット
- 5 樹穴
- 6 組構式スチール
- 7 圧接式スチール
- 8 カラー舗装用カラー
- 9 フロアーハッチ
- 10 舗装製品

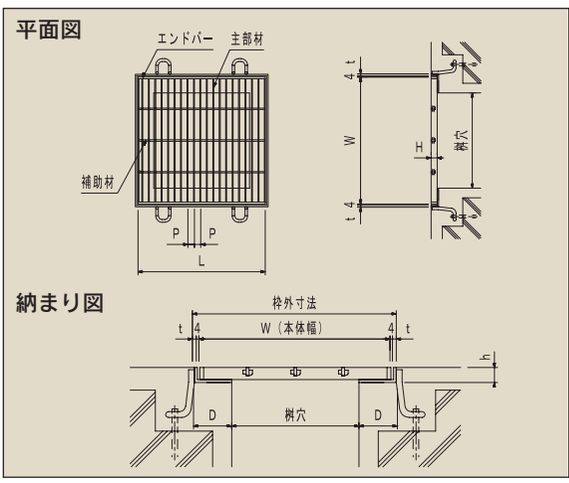
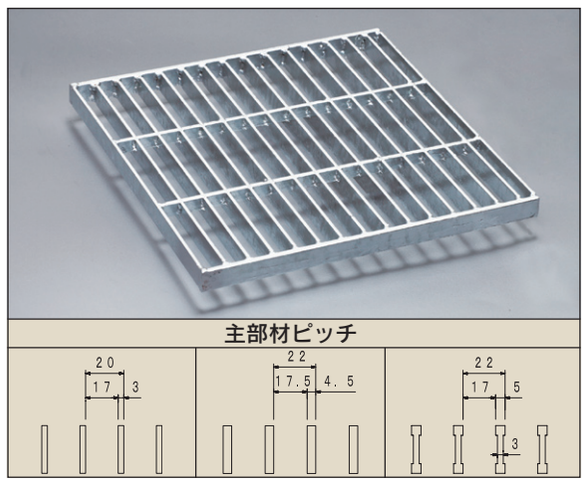
スキマを17mmに設定した中間目タイプの集水柵用みぞ蓋。車イス、ベビーカー、台車等の車輪がはまりにくい当社オリジナルの製品です。異型サイズにも短納期でお応えします。

※製品には、受枠の施工が必要です。使用用途により亜鉛鍍金仕上げ、ステンレス製受枠をご用意いたします。

型式記号説明

OKF-M3 30-19

組構式集水柵用表示 中間目仕様 主部材の厚み(3mm) 本体寸法(300mm) 主部材の高さ(19mm)



OKF-M製品規格

●受注製品です。ご注文時は出荷日をご確認下さい。

適用荷重	樹穴寸法 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)		主部材	重量 (kg)		受枠寸法 (mm)	
			W×L×H	ピッチ (P)		本体	受枠	四方枠外寸法	高さ
歩道用	200×200	OKF-M3 30-19	300×300×19	20	FB3.0×19	2.6	3.7	317 [□]	23.5
	250×250	OKF-M3 35-19	350×350×19			3.5	4.3	367 [□]	
	300×300	OKF-M3 40-19	400×400×19			4.4	4.9	417 [□]	
	350×350	OKF-M3 45-19	450×450×19			5.5	5.5	467 [□]	
	400×400	OKF-M3 50-19	500×500×19			6.7	6.0	517 [□]	
	450×450	OKF-M3 55-19	550×550×19			8.1	6.6	567 [□]	
	500×500	OKF-M3 60-19	600×600×19			9.5	7.2	617 [□]	

適用荷重	樹穴寸法 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)		主部材	重量 (kg)		受枠寸法 (mm)	
			W×L×H	ピッチ (P)		本体	受枠	四方枠外寸法	高さ
T-2	200×200	OKF-M3 30-19	300×300×19	20	FB3.0×19	2.6	3.7	317 [□]	23.5
	250×250	OKF-M3 35-25	350×350×25		FB3.0×25	4.3	4.5	367 [□]	
	300×300	OKF-M3 40-25	400×400×25	22	IB5×3×25	5.4	5.1	417 [□]	29.5
	350×350	OKF-M5 45-25	450×450×25			8.4	5.7	467 [□]	
	400×400	OKF-M5 50-25	500×500×25			10.4	6.3	517 [□]	
	450×450	OKF-M5 55-32	550×550×32			15.2	10.3	570 [□]	
	500×500	OKF-M5 60-32	600×600×32			18.1	11.2	620 [□]	

適用荷重	樹穴寸法 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)		主部材	重量 (kg)		受枠寸法 (mm)	
			W×L×H	ピッチ (P)		本体	受枠	四方枠外寸法	高さ
T-14	200×200	OKF-M3 30-25	300×300×25	20	FB3.0×25	3.2	3.9	317 [□]	29.5
	250×250	OKF-M5 35-32	350×350×32		6.3	6.7	370 [□]		
	300×300	OKF-M5 40-32	400×400×32	22	IB5×3×32	8.2	7.6	420 [□]	38
	350×350	OKF-M5 45-38	450×450×38			12.2	9.1	470 [□]	
	400×400	OKF-M5 50-38	500×500×38			15.0	10.0	520 [□]	
	450×450	OKF-M5 55-44	550×550×44			20.0	11.4	570 [□]	
	500×500	OKF-M5 60-44	600×600×44			23.7	12.4	620 [□]	

適用荷重	樹穴寸法 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)		主部材	重量 (kg)		受枠寸法 (mm)	
			W×L×H	ピッチ (P)		本体	受枠	四方枠外寸法	高さ
T-20	200×200	OKF-M5 30-32	300×300×32	22	IB5×3×32	4.9	5.7	320 [□]	38
	250×250	OKF-M5 35-32	350×350×32			6.3	6.7	370 [□]	
	300×300	OKF-M5 40-38	400×400×38			9.6	8.0	420 [□]	
	350×350	OKF-M5 45-44	450×450×44			13.8	9.5	470 [□]	
	400×400	OKF-M5 50-50S	500×500×50			21.9	11.4	520 [□]	
	450×450	OKF-M5 55-50S	550×550×50			25.9	12.4	570 [□]	



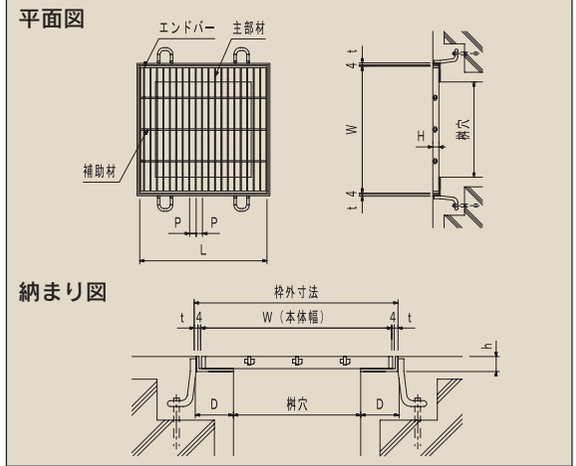
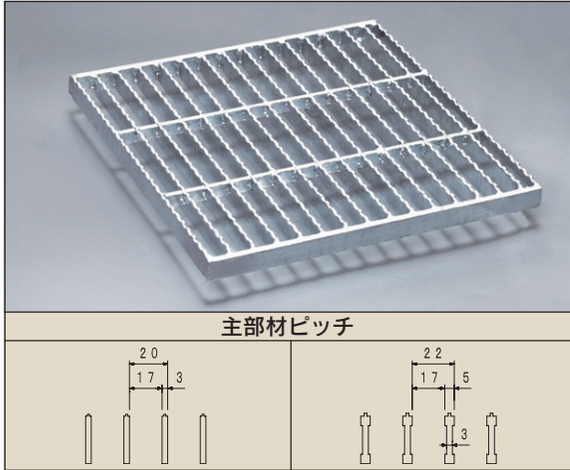
スキマを17mmに設定した中間目タイプの集水枒用みぞ蓋。車イス、ベビーカー、台車等の車輪がはまりにくい当社オリジナルの製品です。異型サイズにも短納期でお応えします。

※製品には、受枒の施工が必要です。使用用途により亜鉛鍍金仕上げ、ステンレス製受枒をご用意いたします。

型式記号説明

OKFX-M3 30-19

組構式集水枒用表示 ノンスリップ表示 中間目仕様 主部材の厚み(3mm) 本体寸法(300mm) 主部材の高さ(19mm)



OKFX-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	枒穴寸法 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)		主部材 (ノンスリップ)	重量 (kg)		受枒寸法 (mm)	
			W×L×H	ピッチ (P)		本体	受枒	四方枒外寸法	高さ
歩道用	200×200	OKFX-M3 30-19	300×300×19	20	FB3.0×19	2.6	3.7	317 [□]	23.5
	250×250	OKFX-M3 35-19	350×350×19			3.5	4.3	367 [□]	
	300×300	OKFX-M3 40-19	400×400×19			4.4	4.9	417 [□]	
	350×350	OKFX-M3 45-19	450×450×19			5.5	5.5	467 [□]	
	400×400	OKFX-M3 50-19	500×500×19			6.7	6.0	517 [□]	
	450×450	OKFX-M3 55-19	550×550×19			8.1	6.6	567 [□]	
500×500	OKFX-M3 60-19	600×600×19	9.5	7.2	617 [□]				

適用荷重	枒穴寸法 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)		主部材 (ノンスリップ)	重量 (kg)		受枒寸法 (mm)	
			W×L×H	ピッチ (P)		本体	受枒	四方枒外寸法	高さ
T-2	200×200	OKFX-M3 30-19	300×300×19	20	FB3.0×19	2.6	3.7	317 [□]	23.5
	250×250	OKFX-M3 35-25	350×350×25			4.3	4.5	367 [□]	
	300×300	OKFX-M3 40-25	400×400×25			5.4	5.1	417 [□]	
	350×350	OKFX-M5 45-25	450×450×25	22	IB5×3×25	8.4	5.7	467 [□]	
	400×400	OKFX-M5 50-25	500×500×25			10.4	6.3	517 [□]	
	450×450	OKFX-M5 55-32	550×550×32			15.2	10.3	570 [□]	
500×500	OKFX-M5 60-32	600×600×32	18.1	11.2	620 [□]				

適用荷重	枒穴寸法 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)		主部材 (ノンスリップ)	重量 (kg)		受枒寸法 (mm)	
			W×L×H	ピッチ (P)		本体	受枒	四方枒外寸法	高さ
T-14	200×200	OKFX-M3 30-25	300×300×25	20	FB3.0×25	3.2	3.9	317 [□]	29.5
	250×250	OKFX-M5 35-32	350×350×32			6.3	6.7	370 [□]	
	300×300	OKFX-M5 40-32	400×400×32			8.2	7.6	420 [□]	
	350×350	OKFX-M5 45-38	450×450×38	22	IB5×3×38	12.2	9.1	470 [□]	
	400×400	OKFX-M5 50-38	500×500×38			15.0	10.0	520 [□]	
	450×450	OKFX-M5 55-44	550×550×44			20.0	11.4	570 [□]	
500×500	OKFX-M5 60-44	600×600×44	23.7	12.4	620 [□]				

適用荷重	枒穴寸法 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)		主部材 (ノンスリップ)	重量 (kg)		受枒寸法 (mm)	
			W×L×H	ピッチ (P)		本体	受枒	四方枒外寸法	高さ
T-20	200×200	OKFX-M5 30-32	300×300×32	22	IB5×3×32	4.9	5.7	320 [□]	38
	250×250	OKFX-M5 35-32	350×350×32			6.3	6.7	370 [□]	
	300×300	OKFX-M5 40-38	400×400×38			9.6	8.0	420 [□]	
	350×350	OKFX-M5 45-44	450×450×44			13.8	9.5	470 [□]	

- 1 ステレス
- 2 Tバー式取付マット
- 3 ビット金物
- 4 ステレストラップ
- 5 枒用FRP
- 6 組構式スチール
- 7 圧接式スチール
- 8 カラー舗道用みぞ蓋
- 9 フローアハッチ
- 10 舗道製品

OKF-P

スチールグレーチング
集水柵用
(標準細目タイプ)

適用荷重



- 1 スチールグレーチング
- 2 T-20
- 3 補助アンバー
- 4 スチールグレーチング
- 5 樹脂
- 6 組構式スチールグレーチング
- 7 圧接式スチールグレーチング
- 8 カラー舗装用カバー
- 9 フロアーハッチ
- 10 舗装製品

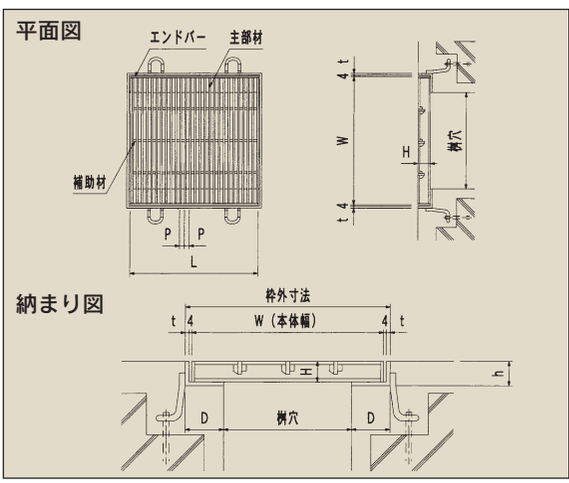
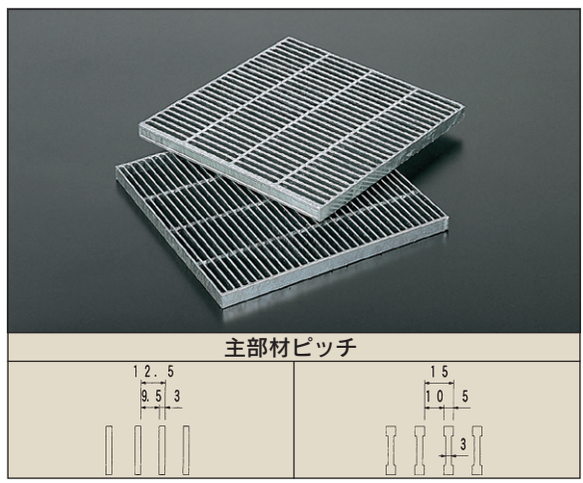
雨水、下水等の集排水柵用としてご利用下さい。
正方形の落とし込み仕様ですので簡単に脱着ができます。

※製品には、受枠の施工が必要です。使用用途により亜鉛鍍金仕上げ、ステンレス製受枠をご用意いたします。

型式記号説明

OKF-P5 40-32

組構式集水柵用表示 細目表示 主部材の厚み (5mm) 本体寸法 (400mm) 主部材高さ (32mm)



OKF-P製品規格

●受注製品です。ご発注時に出荷日をご確認下さい。

適用荷重	柵穴寸法 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)		主部材	重量 (kg)		受枠寸法 (mm)	
			W×L×H	ピッチ (P)		本体	受枠	四方柵外寸法	高さ
歩道用	200×200	OKF-P3 30-19	300×300×19	12.5	FB3.0×19	3.5	3.7	317□	23.5
	250×250	OKF-P3 35-19	350×350×19			4.5	4.3	367□	
	300×300	OKF-P3 40-19	400×400×19			6.0	4.9	417□	
	350×350	OKF-P3 45-19	450×450×19			7.5	5.5	467□	
	400×400	OKF-P3 50-19	500×500×19			9.0	6.1	517□	
	450×450	OKF-P3 55-19	550×550×19			11.0	6.6	567□	
	500×500	OKF-P3 60-19	600×600×19			13.0	7.2	617□	

適用荷重	柵穴寸法 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)		主部材	重量 (kg)		受枠寸法 (mm)	
			W×L×H	ピッチ (P)		本体	受枠	四方柵外寸法	高さ
T-2	200×200	OKF-P3 30-19	300×300×19	12.5	FB3.0×19	3.5	3.7	317□	23.5
	250×250	OKF-P3 35-19	350×350×19			4.5	4.3	367□	
	300×300	OKF-P3 40-19	400×400×19			6.0	4.9	417□	
	350×350	OKF-P3 45-25	450×450×25			9.6	5.7	467□	
	400×400	OKF-P3 50-25	500×500×25		11.8	6.3	517□		
	450×450	OKF-P3 55-25	550×550×25		14.2	6.9	567□		
	500×500	OKF-P5 60-25	600×600×25		15	IB5.3×25	19.8	7.5	617□

適用荷重	柵穴寸法 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)		主部材	重量 (kg)		受枠寸法 (mm)	
			W×L×H	ピッチ (P)		本体	受枠	四方柵外寸法	高さ
T-14	200×200	OKF-P3 30-25	300×300×25	12.5	FB3.0×25	4.4	3.9	317□	29.5
	250×250	OKF-P3 35-25	350×350×25			5.9	4.5	367□	
	300×300	OKF-P5 40-25	400×400×25			9.0	5.1	417□	
	350×350	OKF-P5 45-32	450×450×32	15	IB5.3×32	13.9	8.5	470□	38
	400×400	OKF-P5 50-32	500×500×32			17.1	9.4	520□	
	450×450	OKF-P5 55-38	550×550×38			24.3	11.0	570□	
	500×500	OKF-P5 60-38	600×600×38			28.8	12.0	620□	

適用荷重	柵穴寸法 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)		主部材	重量 (kg)		受枠寸法 (mm)	
			W×L×H	ピッチ (P)		本体	受枠	四方柵外寸法	高さ
T-20	200×200	OKF-P5 30-25	300×300×25	15	IB5.3×25	5.0	3.9	317□	29.5
	250×250	OKF-P5 35-32	350×350×32			8.3	6.7	370□	
	300×300	OKF-P5 40-32	400×400×32		IB5.3×32	11.3	7.6	420□	38
	350×350	OKF-P5 45-38	450×450×38			16.2	9.1	470□	
	400×400	OKF-P5 50-38	500×500×38			19.9	10.0	520□	
	450×450	OKF-P5 55-44	550×550×44		IB5.3×44	27.7	11.4	570□	44
	500×500	OKF-P5 60-44	600×600×44			32.8	12.4	620□	



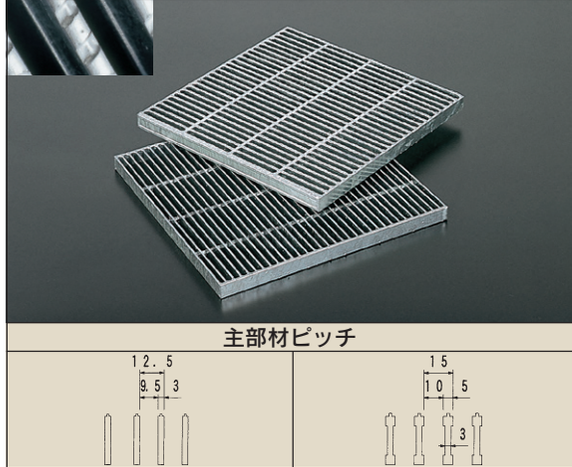
雨水、下水等の集排水柵用としてご利用下さい。
 正方形の落とし込み仕様ですので簡単に脱着ができます。
 主部材上部に滑り止め加工を施したノンスリップタイプのみぞ蓋です。

※製品には、受枠の施工が必要です。使用用途により亜鉛鍍金仕上げ、ステンレス製受枠をご用意いたします。

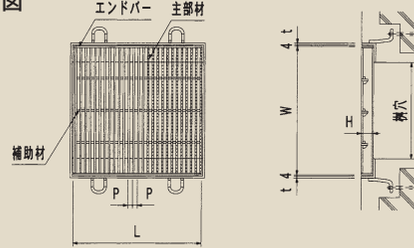
型式記号説明

OKFX -P5 40-32

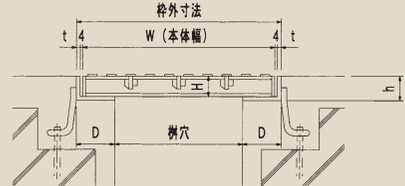
組構式集水柵用表示 ノンスリップ表示 細目 主部材の厚み表示 (5mm) 本体寸法 (400mm) 主部材高さ (32mm)



平面図



納まり図



OKFX-P製品規格

●受注製作品です。ご発注時に出荷日をご確認下さい。

適用荷重	柵穴寸法 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)		主部材 (ノンスリップ)	重量 (kg)		受枠寸法 (mm)	
			W×L×H	ピッチ (P)		本体	受枠	四方枠外寸法	高さ
歩道用	200×200	OKFX-P3 30-19	300×300×19	12.5	FB3.0×19	3.5	3.7	317□	23.5
	250×250	OKFX-P3 35-19	350×350×19			4.5	4.3	367□	
	300×300	OKFX-P3 40-19	400×400×19			6.0	4.9	417□	
	350×350	OKFX-P3 45-19	450×450×19			7.5	5.5	467□	
	400×400	OKFX-P3 50-19	500×500×19			9.0	6.1	517□	
	450×450	OKFX-P3 55-19	550×550×19			11.0	6.6	567□	
	500×500	OKFX-P3 60-19	600×600×19			13.0	7.2	617□	

適用荷重	柵穴寸法 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)		主部材 (ノンスリップ)	重量 (kg)		受枠寸法 (mm)	
			W×L×H	ピッチ (P)		本体	受枠	四方枠外寸法	高さ
T-2	200×200	OKFX-P3 30-19	300×300×19	12.5	FB3.0×19	3.5	3.7	317□	23.5
	250×250	OKFX-P3 35-19	350×350×19			4.5	4.3	367□	
	300×300	OKFX-P3 40-19	400×400×19			6.0	4.9	417□	
	350×350	OKFX-P3 45-25	450×450×25			9.6	5.7	467□	
	400×400	OKFX-P3 50-25	500×500×25			11.8	6.3	517□	
	450×450	OKFX-P3 55-25	550×550×25			14.2	6.9	567□	
	500×500	OKFX-P5 60-25	600×600×25		15	19.8	7.5	617□	29.5

適用荷重	柵穴寸法 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)		主部材 (ノンスリップ)	重量 (kg)		受枠寸法 (mm)	
			W×L×H	ピッチ (P)		本体	受枠	四方枠外寸法	高さ
T-14	200×200	OKFX-P3 30-25	300×300×25	12.5	FB3.0×25	4.4	3.9	317□	29.5
	250×250	OKFX-P3 35-25	350×350×25			5.9	4.5	367□	
	300×300	OKFX-P5 40-25	400×400×25			9.0	5.1	417□	
	350×350	OKFX-P5 45-32	450×450×32		15	13.9	8.5	470□	38
	400×400	OKFX-P5 50-32	500×500×32			17.1	9.4	520□	
	450×450	OKFX-P5 55-38	550×550×38			24.3	11.0	570□	
	500×500	OKFX-P5 60-38	600×600×38			28.8	12.0	620□	

適用荷重	柵穴寸法 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)		主部材 (ノンスリップ)	重量 (kg)		受枠寸法 (mm)	
			W×L×H	ピッチ (P)		本体	受枠	四方枠外寸法	高さ
T-20	200×200	OKFX-P5 30-25	300×300×25	15	IB5×3×25	5.0	3.9	317□	29.5
	250×250	OKFX-P5 35-32	350×350×32			8.3	6.7	370□	
	300×300	OKFX-P5 40-32	400×400×32		IB5×3×32	11.3	7.6	420□	38
	350×350	OKFX-P5 45-38	450×450×38			16.2	9.1	470□	
	400×400	OKFX-P5 50-38	500×500×38			19.9	10.0	520□	
	450×450	OKFX-P5 55-44	550×550×44			27.7	11.4	570□	
500×500	OKFX-P5 60-44	600×600×44	32.8	12.4	620□	50			

- 1 ステレス
- 2 T-バー式玄関マット
- 3 ビット蓋物
- 4 ステレストラップ
- 5 柵用FRP
- 6 組構式チェイル
- 7 圧接式ステイル
- 8 カラー舗道用みぞ蓋
- 9 フローアハッチ
- 10 柵物製品