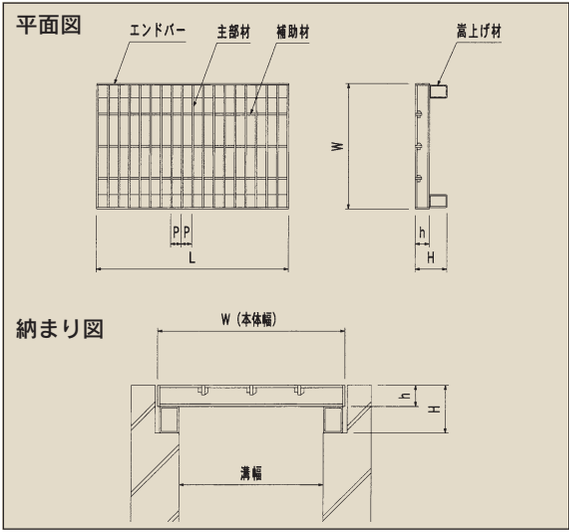
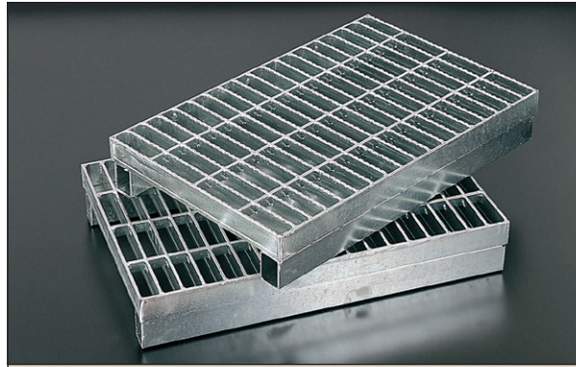


排水能力不足の為、コンクリート蓋をグレーチングに交換する場合、そのまま簡単に設置でき、コンクリート蓋に比べ軽量ですので清掃時等に取り外しが簡単に行えます。
グレーチングの長さはA型(L=600)・B型(L=995)の2種類がございます。

型式記号説明

OK 39-44A

組構式高上げ一般側溝用表示 本体幅(390mm) 主部材の長さハーフ高さ(44mm)表示



OK製品規格

適用荷重	溝幅(mm)	型式記号	本体寸法(mm)				重量(kg/枚)	使用部材(mm)		
			幅(W)	長さ(L)	高さ(h)	全高(H)		ピッチ(P)	主部材	高上げ材
T-2	240	OK 33-25A	330	600	25	100	33	11.6	IB5×3×25	75
		OK 33-25B		995				19.2		
	300	OK 39-25A	390	600	25			12.8	IB5×3×25	75
		OK 39-25B		995				21.3		
	400	OK 49-32A	490	600	32			16.1	IB5×3×32	65
		OK 49-32B		995				26.6		
500	OK 59-32A	590	600	32	18.2	IB5×3×32	65			
	OK 59-32B		995		30.1					

適用荷重	溝幅(mm)	型式記号	本体寸法(mm)				重量(kg/枚)	使用部材(mm)		
			幅(W)	長さ(L)	高さ(h)	全高(H)		ピッチ(P)	主部材	高上げ材
T-14	240	OK 33-32A	330	600	32	100	33	12.5	IB5×3×32	65
		OK 33-32B		995				20.7		
	300	OK 39-44A	390	600	44			16.2	IB5×3×44	55
		OK 39-44B		995				26.7		
	400	OK 49-50A	490	600	50		35.3	24.3	IB7×4×50	50
		OK 49-50B		995				39.7		
	500	OK 59-60A	590	600	60			32.6	IB7×4×60	40
		OK 59-60B		995				53.1		

適用荷重	溝幅(mm)	型式記号	本体寸法(mm)				重量(kg/枚)	使用部材(mm)			
			幅(W)	長さ(L)	高さ(h)	全高(H)		ピッチ(P)	主部材	高上げ材	
T-20	240	OK 33-38A	330	600	38	100	33	13.4	IB5×3×38	60	
		OK 33-38B		995				22.2			
	300	OK 39-50A	390	600	50			35.3	20.5	IB7×4×50	50
		OK 39-50B		995					33.6		
	400	OK 49-55A	490	600	55		26.2		IB7×4×55	45	
		OK 49-55B		995			42.8				
	500	OK 59-75A	590	600	75		38.0	IB7×4×75	25		
		OK 59-75B		995			61.8				

騒音防止用パッキン

型式記号	形状	適用長さ
OPY-2	平型パッキン	L600・L995

備考
●ご承認書類(ミルシート、出荷証明書)作成、提出できます。
●受注製品です。ご発注時に出荷日をご確認下さい。

OK-M・OKX-M

スチールグレーチング
高上げ式一般側溝用
 (標準/ノンスリップ中間目タイプ)



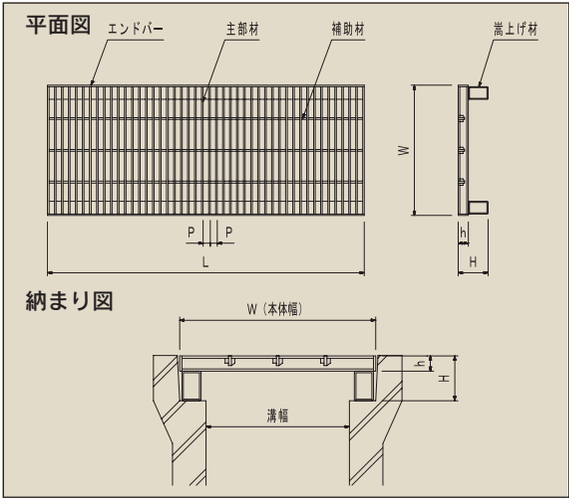
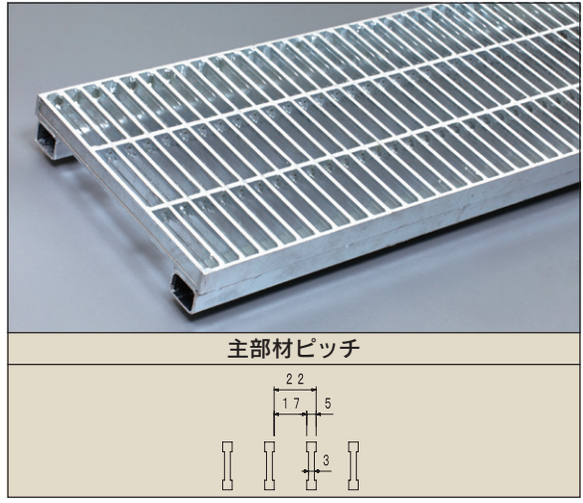
- 1 スチールグレーチング
- 2 T-20
- 3 補助アンパル
- 4 スチールグレーチング
- 5 側溝
- 6 組立式スチールグレーチング
- 7 圧接式スチールグレーチング
- 8 カラー舗装用カバー
- 9 フロアーハッチ
- 10 舗装製品

スキマを17mmに設定した中間目タイプの高上げ式みぞ蓋。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。グレーチングの長さはA型(L:600)、B型(L:995)の2種類。滑り止め加工の有無をご選択ください。

型式記号説明

OK(X)-M5 39-25B

組構式高上げ式一般側溝用表示 ノンスリップ表示 中間目仕様 主部材の厚み(5mm) 本体幅(390mm) 主部材の高さ(25mm) 長さ1m表示



OK-M製品規格(標準中間目タイプ)

適用荷重	溝幅(mm)	型式記号	本体寸法(mm)					重量(kg/枚)	使用部材(mm)	
			幅(W)	長さ(L)	高さ(h)	全高(H)	ピッチ(P)		主部材	高上げ材
T-2	240	OK-M5 33-25A	330	600	25	100	22	13.5	IB5×3×25	75
		OK-M5 33-25B		995				22.5		
	300	OK-M5 39-25A	390	600	25			15.2	IB5×3×25	75
		OK-M5 39-25B		995				25.2		
	400	OK-M5 49-25A	490	600	25			17.5	IB5×3×25	75
		OK-M5 49-25B		995				29.1		
500	OK-M5 59-32A	590	600	32	27.7	IB5×3×32	65			
	OK-M5 59-32B		995		46.2					
T-14	240	OK-M5 33-32A	330	600	32	100	22	15.0	IB5×3×32	65
		OK-M5 33-32B		995				24.9		
	300	OK-M5 39-38A	390	600	38			18.5	IB5×3×38	60
		OK-M5 39-38B		995				30.8		
	400	OK-M5 49-44A	490	600	44			23.9	IB5×3×44	55
		OK-M5 49-44B		995				39.7		
T-20	240	OK-M5 33-32A	330	600	32	100	22	15.0	IB5×3×32	65
		OK-M5 33-32B		995				24.9		
	300	OK-M5 39-44A	390	600	44			20.1	IB5×3×44	55
		OK-M5 39-44B		995				33.4		

OKX-M製品規格(ノンスリップ中間目タイプ)

適用荷重	溝幅(mm)	型式記号	本体寸法(mm)					重量(kg/枚)	使用部材(mm)	
			幅(W)	長さ(L)	高さ(h)	全高(H)	ピッチ(P)		主部材	高上げ材
T-2	240	OKX-M5 33-25A	330	600	25	100	22	13.5	IB5×3×25	75
		OKX-M5 33-25B		995				22.5		
	300	OKX-M5 39-25A	390	600	25			15.2	IB5×3×25	75
		OKX-M5 39-25B		995				25.2		
	400	OKX-M5 49-25A	490	600	25			17.5	IB5×3×25	75
		OKX-M5 49-25B		995				29.1		
500	OKX-M5 59-32A	590	600	32	27.7	IB5×3×32	65			
	OKX-M5 59-32B		995		46.2					
T-14	240	OKX-M5 33-32A	330	600	32	100	22	15.0	IB5×3×32	65
		OKX-M5 33-32B		995				24.9		
	300	OKX-M5 39-38A	390	600	38			18.5	IB5×3×38	60
		OKX-M5 39-38B		995				30.8		
	400	OKX-M5 49-44A	490	600	44			23.9	IB5×3×44	55
		OKX-M5 49-44B		995				39.7		
T-20	240	OKX-M5 33-32A	330	600	32	100	22	15.0	IB5×3×32	65
		OKX-M5 33-32B		995				24.9		
	300	OKX-M5 39-44A	390	600	44			20.1	IB5×3×44	55
		OKX-M5 39-44B		995				33.4		

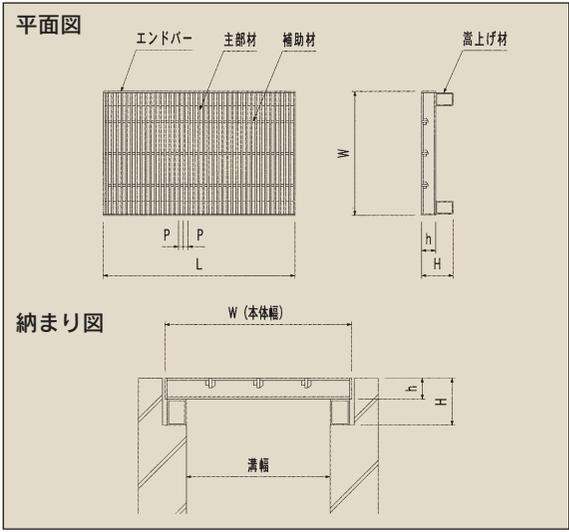
備考 ●ご承認書類(ミルシート、出荷証明書)作成、提出できます。 ●受注製品です。ご発注時に出荷日をご確認下さい。

スキマを10mmに設定した細目タイプのみぞ蓋です。
排水能力不足の為、コンクリート蓋をグレーチングに交換する場合、そのまま簡単に設置でき、コンクリート蓋に比べ軽量ですので清掃時等に取り外しが簡単に出来ます。
グレーチングの長さは、A型(L=600)B型(L=995)の2種類がございます。

型式記号説明

OK-P5 39-32A

組構式蓋上げ一般側溝用表示 細目表示 主部材の厚み(5mm) 本体幅(390mm) 主部材の長さハーフ高さ(32mm)表示



OK-P製品規格

適用荷重	溝幅 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)				重量 (kg/枚)	使用部材 (mm)		
			幅 (W)	長さ (L)	高さ (h)	全高 (H)		ピッチ (P)	主部材	高上げ材
T-2	240	OK-P5 33-25A	330	600	25	100	15	16.4	IB5×3×25	75
		OK-P5 33-25B		995						
	300	OK-P5 39-25A	390	600	25			18.6	IB5×3×25	75
		OK-P5 39-25B		995				30.6		
	400	OK-P5 49-25A	490	600	25			21.8	IB5×3×25	75
		OK-P5 49-25B		995				36.0		
500	OK-P5 59-25A	590	600	25	25.1	IB5×3×25	75			
	OK-P5 59-25B		995		41.4					

適用荷重	溝幅 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)				重量 (kg/枚)	使用部材 (mm)		
			幅 (W)	長さ (L)	高さ (h)	全高 (H)		ピッチ (P)	主部材	高上げ材
T-14	240	OK-P5 33-25A	330	600	25	100	15	16.4	IB5×3×25	75
		OK-P5 33-25B		995						
	300	OK-P5 39-32A	390	600	32			21.3	IB5×3×32	65
		OK-P5 39-32B		995				35.1		
	400	OK-P5 49-38A	490	600	38			28.5	IB5×3×38	60
		OK-P5 49-38B		995				46.8		
500	OK-P5 59-44A	590	600	44	36.8	IB5×3×44	55			
	OK-P5 59-44B		995		60.5					

適用荷重	溝幅 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)				重量 (kg/枚)	使用部材 (mm)		
			幅 (W)	長さ (L)	高さ (h)	全高 (H)		ピッチ (P)	主部材	高上げ材
T-20	240	OK-P5 33-32A	330	600	32	100	15	18.7	IB5×3×32	65
		OK-P5 33-32B		995						
	300	OK-P5 39-32A	390	600	32			21.3	IB5×3×32	65
		OK-P5 39-32B		995				35.1		
	400	OK-P5 49-44A	490	600	44			31.5	IB5×3×44	55
		OK-P5 49-44B		995				51.8		

騒音防止用パッキン

型式記号	形状	適用長さ
OPY-2	平型パッキン	L600・L995

備考
●ご承認書類 (ミルシート、出荷証明書) 作成、提出できます。
●受注製品です。ご発注時に出荷日をご確認下さい。



スキマを10mmに設定した細目タイプのみぞ蓋です。
排水能力不足の為、コンクリート蓋をグレーチングに交換する場合、そのまま簡単に設置でき、コンクリート蓋に比べ軽量ですので清掃時等に取り外しが簡単に行えます。
グレーチングの長さはA型(L=600)B型(L=995)の2種類がございます。
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。

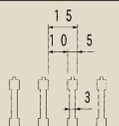
型式記号説明

OKX-P5 39-32B

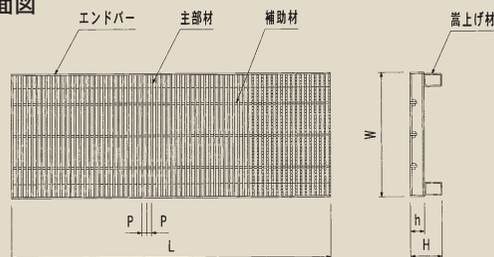
組構式蓋上げ一般側溝用表示 ノンスリップ表示 細目表示 主部材の厚み(5mm)表示 本体幅(390mm)表示 主部材の高さ(32mm)表示 長さ1m表示



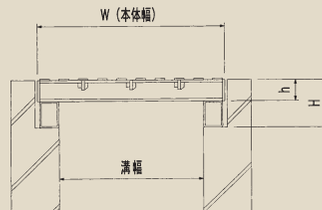
主部材ピッチ



平面図



納まり図



OKX-P製品規格

適用荷重	溝幅 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)				重量 (kg/枚)	使用部材 (mm)	
			幅 (W)	長さ (L)	高さ (h)	全高 (H)		ピッチ (P)	主部材 (ノンスリップ)
T-2	240	OKX-P5 33-25A	330	600	25	100	15	IB5×3×25	75
		OKX-P5 33-25B		995					
	300	OKX-P5 39-25A	390	600	25			18.6	
		OKX-P5 39-25B		995				30.6	
	400	OKX-P5 49-25A	490	600	25			21.8	
		OKX-P5 49-25B		995				36.0	
500	OKX-P5 59-25A	590	600	25	25.1				
	OKX-P5 59-25B		995		41.4				

適用荷重	溝幅 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)				重量 (kg/枚)	使用部材 (mm)	
			幅 (W)	長さ (L)	高さ (h)	全高 (H)		ピッチ (P)	主部材 (ノンスリップ)
T-14	240	OKX-P5 33-25A	330	600	25	100	15	IB5×3×25	75
		OKX-P5 33-25B		995					
	300	OKX-P5 39-32A	390	600	32			21.3	
		OKX-P5 39-32B		995				35.1	
	400	OKX-P5 49-38A	490	600	38			28.5	
		OKX-P5 49-38B		995				46.8	
500	OKX-P5 59-44A	590	600	44	36.8				
	OKX-P5 59-44B		995		60.5				

適用荷重	溝幅 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)				重量 (kg/枚)	使用部材 (mm)	
			幅 (W)	長さ (L)	高さ (h)	全高 (H)		ピッチ (P)	主部材 (ノンスリップ)
T-20	240	OKX-P5 33-32A	330	600	32	100	15	IB5×3×32	65
		OKX-P5 33-32B		995					
	300	OKX-P5 39-32A	390	600	32			21.3	
		OKX-P5 39-32B		995				35.1	
	400	OKX-P5 49-44A	490	600	44			31.5	
		OKX-P5 49-44B		995				51.8	

騒音防止用パッキン

型式記号	形状	適用長さ
OPY-2	平型パッキン	L600・L995

備考

- ご承認書類 (ミルシート、出荷証明書) 作成、提出できます。
- 受注製品です。ご購入時に出荷日をご確認下さい。

- 1 ステレス
- 2 Tバー式玄関マット
- 3 ビット産物
- 4 ステレストラフ
- 5 グレーチング
- 6 組構式フェール
- 7 圧接式フェール
- 8 カラー舗道用みぞ蓋
- 9 フロアーハッチ
- 10 舗道製品



こんな溝にふたしたい!

~さまざまな溝・コンクリート二次製品に対応~



OKJ
JIS側溝用

並目
ピッチ33 or 35.3



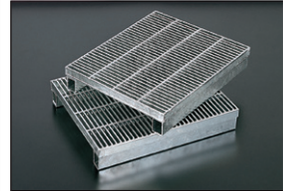
OKJ・OKJX

中間目
ピッチ22



OKJ-M・OKJX-M

細目
ピッチ15



OKJ-P・OKJX-P



OKK
国土交通省型側溝用



OKK・OKKX



OKK-M・OKKX-M



OKK-P・OKKX-P



OKV
自由勾配側溝用



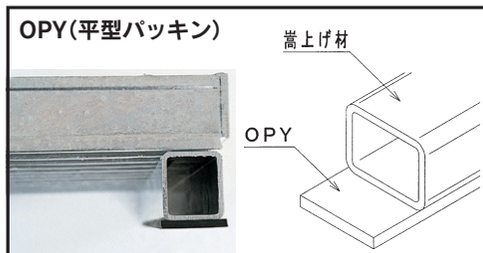
OKV・OKVX



OKV-M・OKVX-M



OKV-P・OKVX-P



OPY(平型パッキン)

嵩上げ材

OPY

〈上記製品のほかに特注品も製作可能です〉

* フォークリフト対応の縞鋼板貼り

* 切り欠き・斜めカットの加工

* 嵩上げ用パッキン(OPY)の取り付け

(出荷の際に加工します、ご注文時にお知らせください)

型式記号	用途	適用長さ	製品寸法		
			厚み(t)	幅(W)	長さ(L)
OPY-1	嵩上げ	L.500	5	40	500
OPY-2	側溝用	L.600,L.995			990

- ◆材質：天然ゴム
- ◆リベット止め

****お見積りいたします****

お問い合わせ用紙(P131)にご記入の上(荷重条件・全高(H)・溝幅・溝の形状)、ご連絡ください

- 1 ステップレス
- 2 Tバー式玄関マット
- 3 ビット蓋物
- 4 ステップレストラ
- 5 樹脂FRP
- 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 カラー舗道用みぞ蓋
- 9 フロアハーッチ
- 10 舗道製品