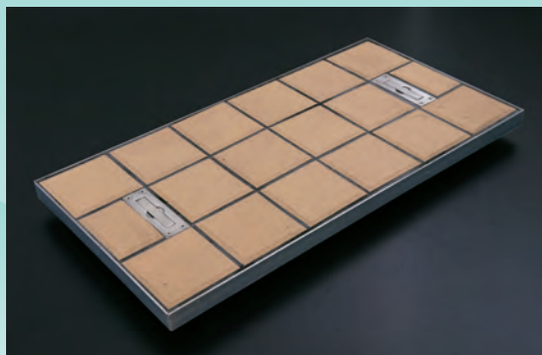


3.



ピット金物

配線用ピット蓋／Pタイル用	91
配線用ピット蓋／磁器タイル用	92
配線・配管用ピット蓋／縞銅板製	93
排水用ピット蓋／ステンレス鋼板仕様	96
ピット蓋用受枠	109

OPC-S

ステンレス配線ピット蓋(ステンレス目地)
側溝用
(Pタイル用)

適用荷重



1 ステンレス
プレート

仕上材に厚み3mm以下のPタイル、塩ビ長尺シートが貼付け可能なステンレス目地の配線ピット蓋です。

- ◆目地部はステンレス製ロールフォーミング加工品です。
- ◆取手及び配線取出口はご注文に応じて取り付け致します。
- ◆標準品以外の製作も可能です。

2 エバーグリーン
タイル



3 溝幅
調整

4 ステンレス
目地

仕様 ※仕上材は含まれていません。

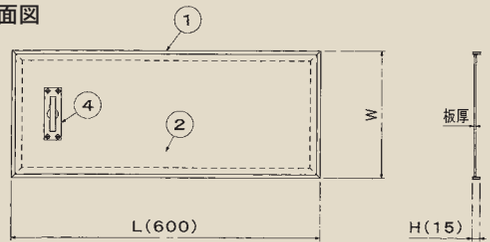
番号	部品名	材質
1	蓋フレーム	SUS304
2	底板	亜鉛鉄板 (SGHC-Z27)
3	外受枠	SUS304
4	取手	SUS304
5	クッション材	合成ゴム
6	アンカー	SGAC

型式記号説明

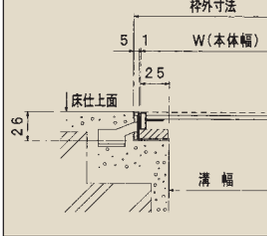
OPC-S-20

Pタイル用配線ピット蓋 側溝用表示 ステンレス目地 溝幅 (200mm)

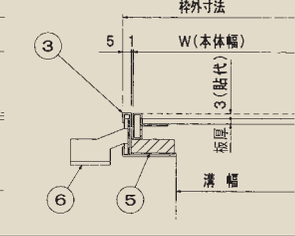
平面図



納まり図



断面詳細図



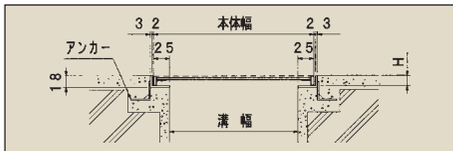
OPC-S製品規格

溝幅 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)				重量	加算部品
		幅 (W)	高さ (H)	長さ (L)	貼代		
150	OPC-S-15	200	15	600	3	3.2	●SUS取手 ●三角隅切 ●配線取出口
200	OPC-S-20	250					
250	OPC-S-25	300					
300	OPC-S-30	350				4.5	
350	OPC-S-35	400					
400	OPC-S-40	450					
450	OPC-S-45	500				12.6	

※本体幅500mm以上は補強材が付きまます。

受枠製品規格

OSL1A-15 (ステンレスアングル受枠)



OSL1A-15 (本体幅=溝幅+50mm)

適用高さH (mm)	型式記号	受枠寸法 (mm)	重量 (kg/2m)
		(t×h×D)	
15	OSL1A-15	3×18×30	2.2

OFSL-G15 (ステンレスフォーミング受枠)



OFSL-G15 (本体幅=溝幅+50mm)

適用高さH (mm)	型式記号	重量 (kg/2m)
15	OFSL-G15	1.6

*クッションゴム、ジョイント金具、アンカー等が付属します。

8 カラー
補強用
金具

9 フロー
アー
ハッチ

10 鏡
物
製品

OPM-S

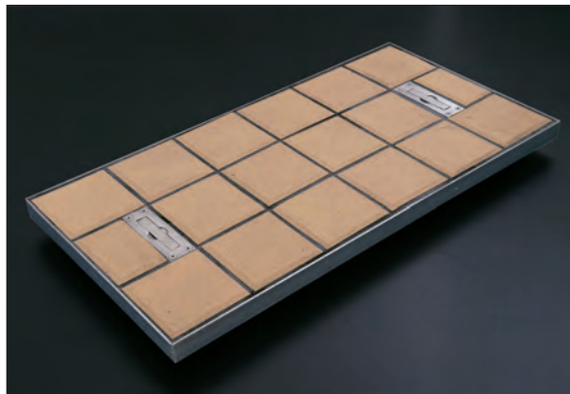
ステンレス配線ビット蓋(ステンレス目地)
側溝用
(磁器タイル用)

適用荷重



仕上材に厚み15mm以下の磁器タイルなどを貼込み可能なステンレス目地の配線ビット蓋です。

- ◆目地部はステンレス形鋼加工品です。
- ◆取手及び配線取出口はご注文に応じて取り付け致します。
- ◆標準品以外の製作も可能です。



※仕上材は含まれていません。

仕様

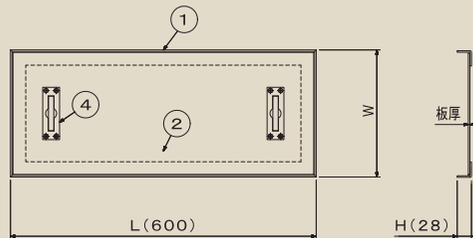
番号	部品名	材質
1	蓋フレーム	SUS304
2	底板	亜鉛鉄板 (SGHC-Z27)
3	外受枠	SUS304
4	取手	SUS304
5	クッション材	天然ゴム
6	アンカー	SGAC

型式記号説明

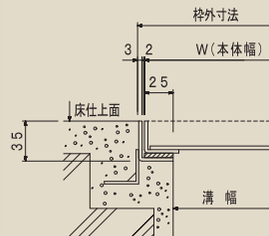
OPM-S-20

磁器タイル用配線ビット蓋 ステンレス目地 溝幅 (200mm)
側溝用表示

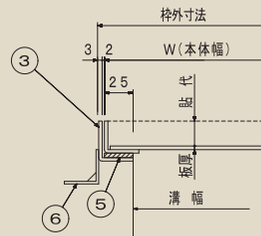
平面図



納まり図



断面詳細図



OPM-S製品規格

溝幅 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)			貼代	蓋底板厚	重量	加算部品
		幅 (W)	高さ (H)	長さ (L)				
150	OPM-S-15	200	28	600	21	3.2	●SUS取手 ●配線取出口	
200	OPM-S-20	250						
250	OPM-S-25	300						
300	OPM-S-30	350						
350	OPM-S-35	400						
400	OPM-S-40	450						20
450	OPM-S-45	500			10.8			
						12		
						14.3		

※本体幅500mm以上は補強材が付きます。

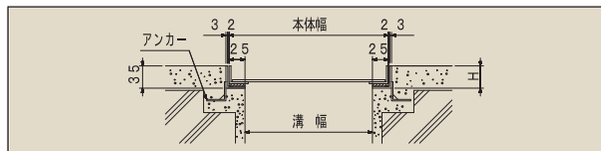
受枠製品規格

OSL1A-28P (本体幅=溝幅+50)

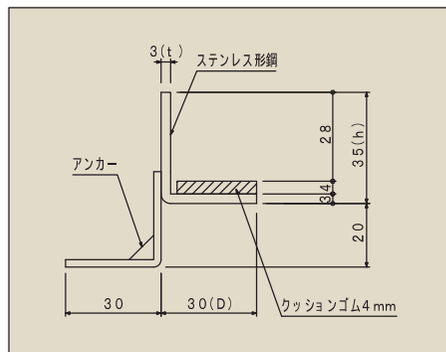
適用高さH (mm)	型式記号	受枠寸法 (mm) (t×h×D)	重量 (kg/2m)
28	OSL1A-28P	3×35×30	3.0

※クッションゴムが付属します。

OSL1A-28P (ステンレスアングル受枠)



OSL1A-28P詳細図



1 ステンレス
グレートラング

2 Tバー式玄関マット

3 ビット金物

4 ステンレストラン

5 樹脂FRP
グレートラング

6 組立式ステン
グレートラング

7 圧接式ステン
グレートラング

8 カラー舗装用みぞ蓋

9 フロアーハッチ

10 舗装製品

OKCP-5(6)

スチール配線配管ピット蓋

側溝用

(縞鋼板製・亜鉛めっき仕上げ)

適用荷重



- ・ 溶融亜鉛めっき仕上げのスチール製縞鋼板配線ピット蓋。
- ・ 工場・電気室等の配線配管ピット用。
- ・ SUS取手付も製作可能。
- ・ 異形サイズも製作可能。

型式記号説明

OKCP-5-20

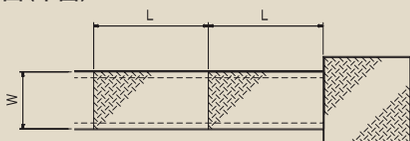
縞鋼板配線配管ピット蓋側溝用表示

蓋厚み
(4.5mm)

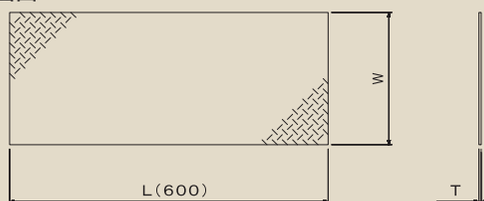
溝幅
(200mm)



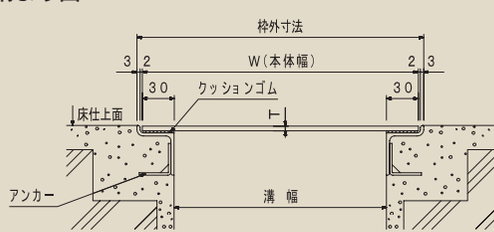
納まり図(平面)



平面図



納まり図



OKCP-5製品規格

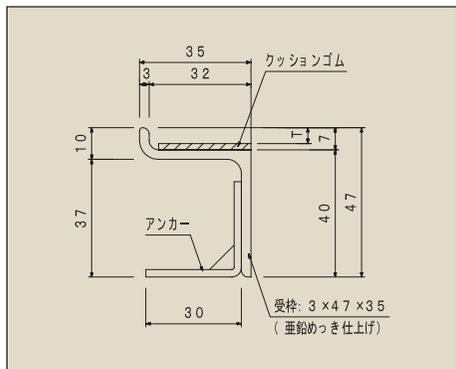
表面処理:溶融亜鉛めっき仕上げ

溝幅 (mm)	型式記号	本体寸法(mm)			重量 (kg/枚)	加算部品
		本体幅(W)	長さ(L)	厚み(T)		
150	OKCP-5-15	210	600	4.5	4.7	●SUS取手 ●三角隅切
200	OKCP-5-20	260			5.8	
250	OKCP-5-25	310			6.9	
300	OKCP-5-30	360			8.0	
350	OKCP-5-35	410			9.2	
400	OKCP-5-40	460			10.3	
450	OKCP-6-45	510			15.0	

注1) めっき吊り穴(2ヶ所)が開いています。

受枠製品規格

OKL-P(溶融亜鉛めっき仕上げ)



OKL-P(本体幅=溝幅+60mm)

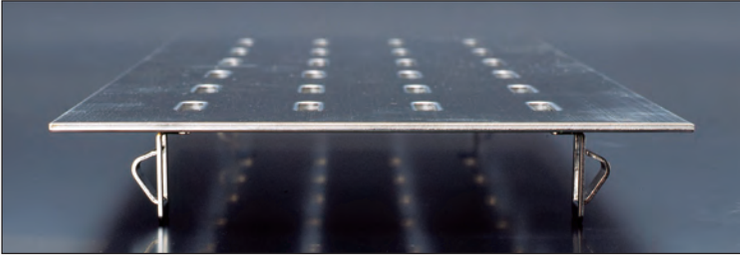
適用厚みT (mm)	型式記号	受枠寸法(mm)	重量 (kg/2m)
		(t×h×D)	
4.5	OKL-PL	3×47×35	3.7
6.0	OKL-PH		

*定尺は2000mm/本
*製品にはクッションゴム材が付属します

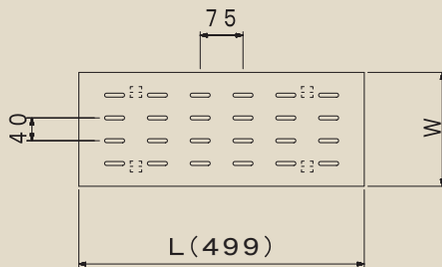
- 1 ステレス
- 2 Tバー式玄関マット
- 3 ピット蓋
- 4 ステレストラップ
- 5 樹脂FRP
- 6 組構式アチール
- 7 圧接式アチール
- 8 カラー舗装用みぞ蓋
- 9 フロアーハッチ
- 10 舗装製品

跳ね上がり防止クリップ

ピット蓋には、跳ね上がり・ガタツキを防止できるクリップを付けて製作が可能です。



平面図

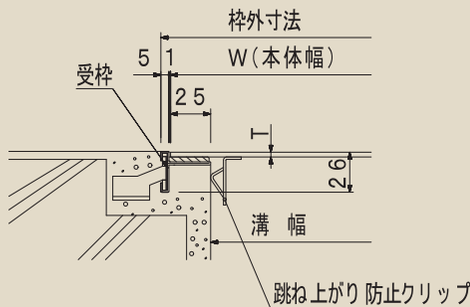


跳ね上がり防止クリップ

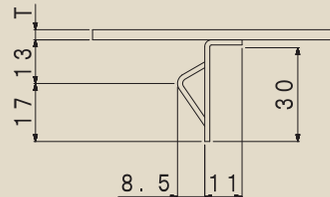
T(3)

※1枚につき4ヶ所付きます

納まり図(断面)



クリップ詳細図



対応商品

ヘアライン仕上

・ OSPA-3TS、OSPB-3TS、OSPA-3、OSPB-3、OSPA-5、OSPB-5 (P96・99~102)

エッチング加工

・ OSPH-3、OSPHB-3 (P97・98)

縞鋼板タイプ

・ OSPC-3、OSPD-3、OSPC-5、OSPD-5 (P103~106)

1 ステンレス
ブレチング

2 Tバー式
スチール製

3 鋼
製

4 ステンレス
鋼製

5 樹脂
製

6 組立
式

7 圧接
式

8 カラー
塗装

9 フロー
アール

10 鋳物
製

OSPA-3TS・OSPB-3TS

ステンレス排水ピット蓋
側溝用・集水柵用
(ヘアライン仕上げセラミック溶射加工)



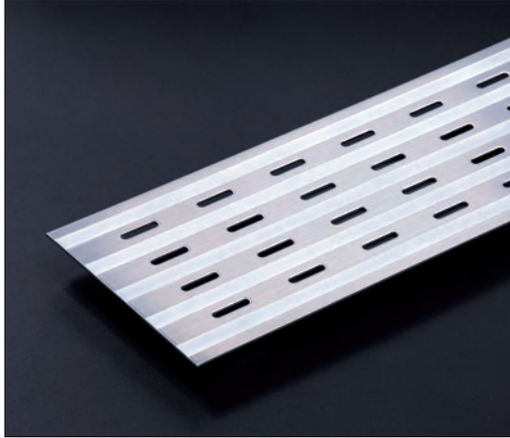
3mm材を使用した平板長方形SUS製排水用ピット蓋です。

- ◆長穴開口を横並列に揃え、水切り効果を発揮致します。
- ◆表面はヘアライン仕上げです。
- ◆表面にセラミック溶射加工を施したノンスリップタイプです。
- ◆受枠を用途に合わせて3種類ご用意させて頂きました。
- ◆ピット蓋の跳ね上がり等防止にクリップをご用意致しております。

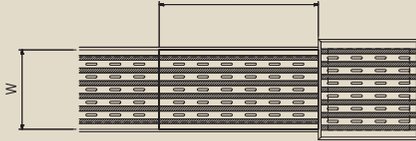
型式記号説明

OSPA-3-25 TS

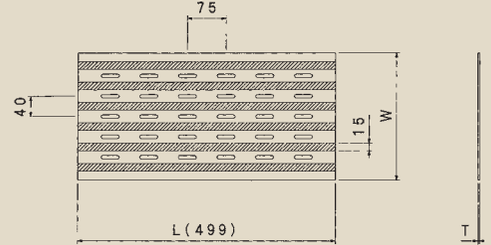
平板排水ピット蓋側溝用表示 蓋厚み(3mm) 本体幅(250mm) セラミック溶射加工表示



納まり図(平面)



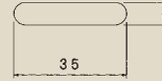
平面図



納まり図(断面)



水抜き穴詳細図



OSPA-3TS製品規格 ★跳ね上がり防止クリップ付も製作できます。

溝幅 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)			製品仕様				重量 (kg/枚)
		幅(W)	長さ(L)	厚み(T)	開口形状	開口数	開口面積 (mm ²)	セラミック溶射 (W=15)	
100	OSPA-3-15TS	150	499	3	7×35 (長穴)	18	4,221	4LINE	1.8
150	OSPA-3-20TS	200				24	5,628	5LINE	2.4
200	OSPA-3-25TS	250				30	7,035	6LINE	3.0
250	OSPA-3-30TS	300				36	8,442	7LINE	3.6

OSPB-3TS製品規格 ★跳ね上がり防止クリップ付も製作できます。

柵穴 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)			製品仕様				重量 (kg/枚)
		幅(W)	長さ(L)	厚み(T)	開口形状	開口数	開口面積 (mm ²)	セラミック溶射 (W=15)	
300	OSPB-3-35TS	350	350	3	7×35 (長穴)	28	6,566	8LINE	3.0
350	OSPB-3-40TS	400	400			40	9,380	9LINE	3.9
400	OSPB-3-45TS	450	450			50	14,070	11LINE	4.9
450	OSPB-3-50TS	500	500			66	15,477	12LINE	6.0

※補強材が付きます。

受枠製品規格

OFSL-P3(ステンレスフォーミング受枠)



OFSL-P3(本体幅=溝幅+50mm)

適用厚みT (mm)	型式記号	重量 (kg/2m)
3	OFSL-P3	1.6

*クッションゴム、ジョイント金具、アンカー等が付属します。

1 ステンレス

2 Tバー式玄関マット

3 ビット歩廊

4 ステンレストラップ

5 樹脂FRP

6 組構式ステール

7 圧接式ステール

8 カラードrain用蓋

9 フローハーチ

10 積物製品

OSPH-3

ステンレス排水ピット蓋
側溝用
(エッチング加工品)

適用荷重

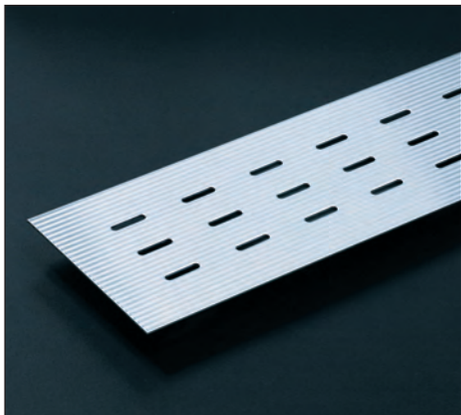


1 ステンレス
ブラッシング

3mm材を使用し帯状にエッチング加工を施し水切り効果と滑り止めタイプの平板長方形SUS製排水ピット蓋です。

- ◆長穴開口を横並列に揃え、水切り効果を発揮いたします。
- ◆表面にエッチング加工を施したノンスリップタイプです。
- ◆受枠を用途に合わせ3種類ご用意させて頂きました。

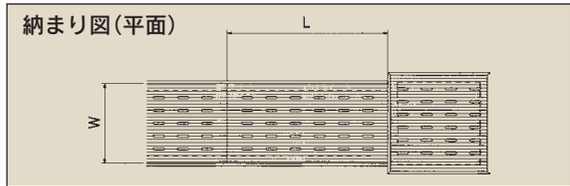
2 Tバー
加工ステンレス
プレート



3 溝幅
調整プレート

4 ステンレス
スリット
プレート

5 樹脂
フタ



6 組立式
ステンレス
プレート

7 圧接式
ステンレス
プレート

8 カラー
補強材用
受枠

9 フローアー
ハッチ

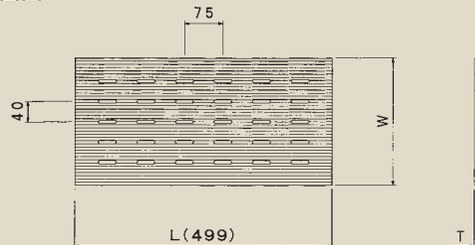
10 鏡物
製品

型式記号説明

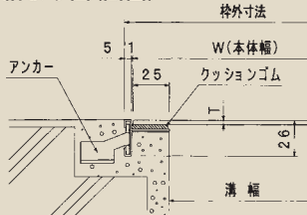
OSPH-3-20

エッチング加工排水ピット蓋側溝用表示 蓋厚み (3mm) 本体幅 (200mm)

平面図



納まり図(断面)



水抜き穴詳細図



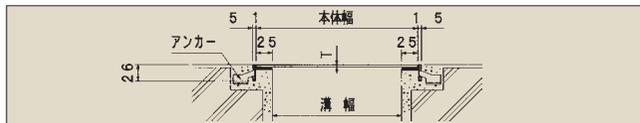
OSPH-3製品規格 ★跳ね上がり防止クリップ付も製作できます。

溝幅 (mm)	型式記号	本体寸法(mm)			製品仕様			重量 (kg/枚)	備考
		幅(W)	長さ(L)	厚み(T)	開口形状	開口数	開口面積 (mm ²)		
50	OSPH-3-10	100	499	3	7×35 (長穴)	12	2,814	1.2	丸穴形状も製作可能です。
100	OSPH-3-15	150				18	4,221	1.8	
150	OSPH-3-20	200				24	5,628	2.4	
200	OSPH-3-25	250				30	7,035	3.0	
250	OSPH-3-30	300				36	8,442	3.6	
300	OSPH-3-35	350				42	9,849	4.2	

*本体幅350mm以上は、補強材が付きませ。

受枠製品規格

OFSL-P3 (ステンレスフォーミング枠)

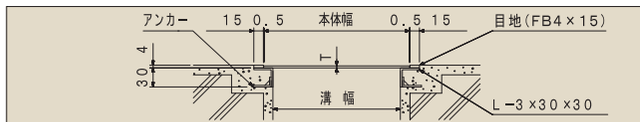


OFSL-P3 (本体幅=溝幅+50mm)

適用厚みT (mm)	型式記号	重量 (kg/2m)
3	OFSL-P3	1.6

*クッションゴム、ジョイント金具、アンカー等が付属します。

OSL3A-4 (ステンレスピット受枠エコノミータイプ)



OSL3A-4 (本体幅=溝幅+30mm)

適用厚みT (mm)	型式記号	重量 (kg/2m)
3	OSL3A-4	3.8

*パッキン付も製作できます。

OSL3B-4 (ステンレスピット受枠標準タイプ)



OSL3B-4 (本体幅=溝幅+50mm)

適用厚みT (mm)	型式記号	重量 (kg/2m)
3	OSL3B-4	4.8

*パッキン付も製作できます。

OSPHB-3

ステンレス排水ピット蓋
集水柵用
(エッチング加工品)

適用荷重



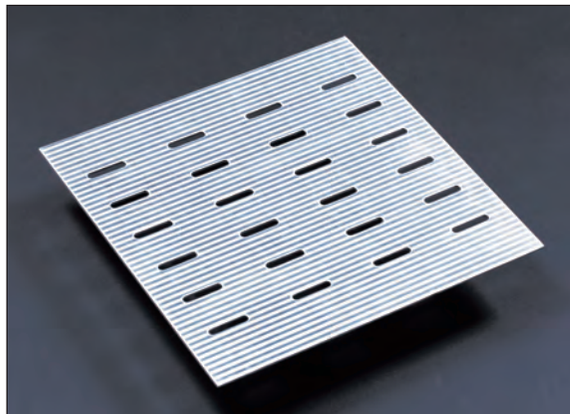
3mm材を使用して帯状にエッチング加工を施し水切り効果と滑り止め効果タイプの平板正方形SUS製集水ます用ピット蓋です。

- ◆長穴開口を横並列にて揃え、水切り効果を発揮いたします。
- ◆表面にエッチング加工を施したノンスリップタイプです。
- ◆受枠を用途に合わせて3種類をご用意させて頂きました。

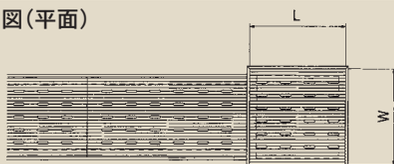
型式記号説明

OSPHB-3-30

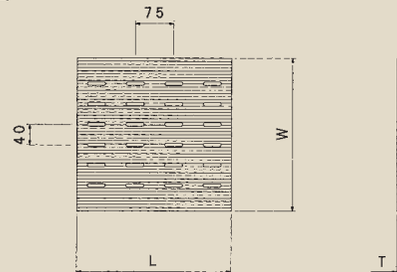
エッチング加工排水ピット蓋集水柵用表示 蓋厚み (3mm) 本体幅 (300mm)



納まり図(平面)



平面図



納まり図(断面)



水抜き穴詳細図



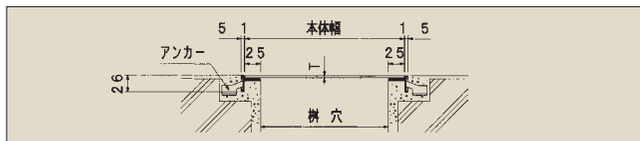
OSPHB-3製品規格 ★跳ね上がり防止クリップ付も製作できます。

柵穴 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)			製品仕様			備考	
		幅 (W)	長さ (L)	厚み (T)	開口形状	開口数	開口面積 (mm ²)		重量 (kg/枚)
200	OSP HB-3-25	250	250	3	7×35 (長穴)	15	3,518	1.5	丸穴形状も製作可能です。
250	OSP HB-3-30	300	300			18	5,628	2.2	
300	OSP HB-3-35	350	350			28	6,566	3.0	
350	OSP HB-3-40	400	400			40	9,380	3.9	
400	OSP HB-3-45	450	450			50	14,070	4.9	
450	OSP HB-3-50	500	500			66	15,477	6.0	

*本体幅350mm以上は、補強材が付きます。

受枠製品規格

OFSL-P3 (ステンレスフォーミング受枠)



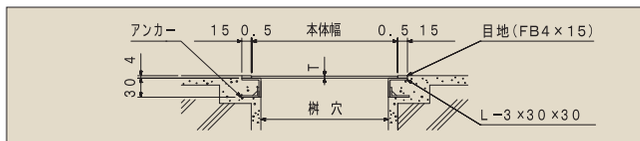
OFSL-P3 (本体幅 = 柵穴 + 50mm)

適用製品 (本体)	重量 (kg/1個)	四方枠寸法
OSP HB-3-25	0.9	262×262×26
OSP HB-3-30	1.0	312×312×26
OSP HB-3-35	1.2	362×362×26
OSP HB-3-40	1.4	412×412×26
OSP HB-3-45	1.5	462×462×26
OSP HB-3-50	1.7	512×512×26

*クッションゴム、アンカー等が付属します。

OSL3A-4 (本体幅 = 柵穴 + 30mm)

OSL3A-4 (ステンレスピット受枠エコノミータイプ)

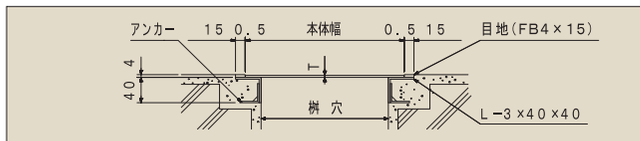


適用製品 (本体)	重量 (kg/1個)	四方枠寸法
OSP HB-3-25	2.2	280×280×30
OSP HB-3-30	2.5	330×330×30
OSP HB-3-35	2.9	380×380×30
OSP HB-3-40	3.3	430×430×30
OSP HB-3-45	3.7	480×480×30
OSP HB-3-50	4.1	530×530×30

*パッキン付も製作できます。

OSL3B-4 (本体幅 = 柵穴 + 50mm)

OSL3B-4 (ステンレスピット受枠標準タイプ)



適用製品 (本体)	重量 (kg/1個)	四方枠寸法
OSP HB-3-25	2.7	280×280×40
OSP HB-3-30	3.2	330×330×40
OSP HB-3-35	3.7	380×380×40
OSP HB-3-40	4.2	430×430×40
OSP HB-3-45	4.6	480×480×40
OSP HB-3-50	5.1	530×530×40

*パッキン付も製作できます。

- 1 ステンレス
グレイドマット
- 2 Tバー式玄関マット
- 3 ピット蓋
金網
- 4 ステンレストラップ
- 5 樹脂FRP
グレイドマット
- 6 組立式
グレイドマット
- 7 圧着式
グレイドマット
- 8 カバー
網面用金網
- 9 フロー
マット
- 10 網面
製品

OSPA-3

ステンレス排水ピット蓋

側溝用

(ヘアライン仕上/ノンスリップ加工)

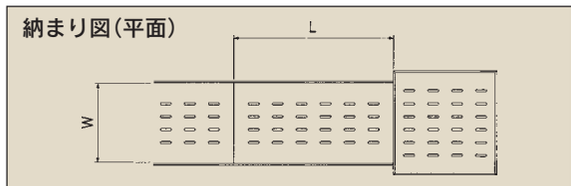
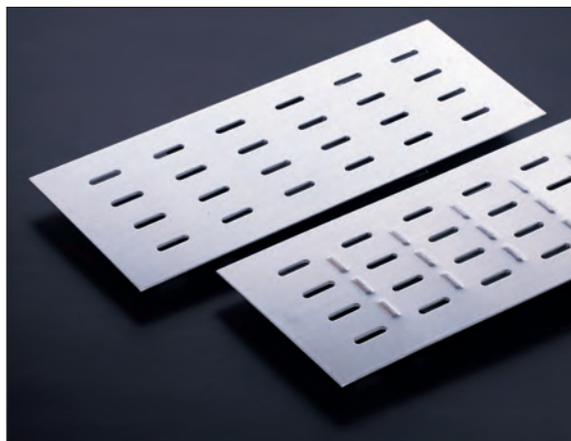
適用荷重



- 1 ステンレス
プレチンク
- 2 Tバー
ステンレス製排水パイプ
- 3 溝幅
調整プレート
- 4 ステンレス
ヘアライン仕上げ
- 5 側溝
カバー
- 6 組立式
プレート
- 7 圧入
プレート
- 8 カラー
補強材
- 9 フロー
ハーチ
- 10 鏡面
仕上げ

3mm材を使用した標準タイプの平板長方形SUS製排水用ピット蓋です。

- ◆長穴開口を横並列にて揃え、水切り効果を発揮いたします。
- ◆表面はヘアライン仕上げです。
- ◆表面に凸加工を施したノンスリップタイプもございます。
- ◆受枠を用途に合わせ3種類ご用意させて頂きました。

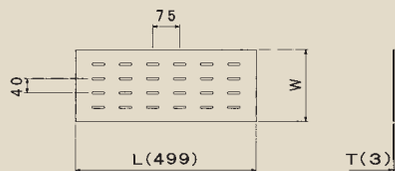


型式記号説明

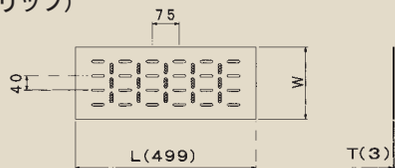
OSPA-3-20(NS)

平板排水ピット蓋側溝用表示 蓋厚み(3mm) 本体幅(200mm) ノンスリップ加工表示

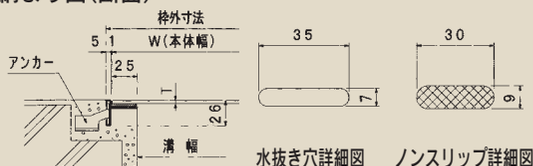
平面図



(ノンスリップ)



納まり図(断面)



OSPA-3製品規格 ★跳ね上がり防止クリップ付も製作できます。

溝幅 (mm)	型式記号		本体寸法(mm)			製品仕様			重量 (kg/枚)	備考
	プレーン	ノンスリップ	幅(W)	長さ(L)	厚み(T)	開口形状	開口数	開口面積(mm ²)		
50	OSPA-3-10	OSPA-3-10NS	100	499	3	7×35 (長穴)	12	2,814	1.2	丸穴形状も 製作可能です。 (ノンスリップは 長穴タイプのみ)
70	OSPA-3-12	OSPA-3-12NS	120				12	2,814	1.5	
100	OSPA-3-15	OSPA-3-15NS	150				18	4,221	1.8	
130	OSPA-3-18	OSPA-3-18NS	180				24	5,628	2.2	
150	OSPA-3-20	OSPA-3-20NS	200				24	5,628	2.4	
200	OSPA-3-25	OSPA-3-25NS	250				30	7,035	3.0	
250	OSPA-3-30	OSPA-3-30NS	300				36	8,442	3.6	
300	OSPA-3-35	OSPA-3-35NS	350				42	9,849	4.2	

*本体幅350mm以上は、補強材が付きます。

受枠製品規格

OFSL-P3(ステンレスフォーミング受枠)



OFSL-P3(本体幅=溝幅+50mm)

適用厚みT (mm)	型式記号	重量 (kg/2m)
3	OFSL-P3	2.3

*クッションゴム、ジョイント金具、アンカー等が付属します。

OSL3A-4(ステンレスピット受枠エコノミータイプ)

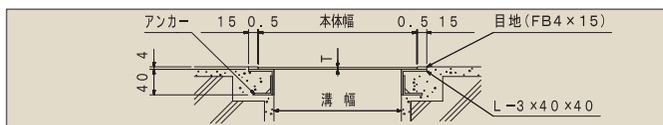


OSL3A-4(本体幅=溝幅+30mm)

適用厚みT (mm)	型式記号	重量 (kg/2m)
3	OSL3A-4	3.8

*バッキン付も製作できます。

OSL3B-4(ステンレスピット受枠標準タイプ)



OSL3B-4(本体幅=溝幅+50mm)

適用厚みT (mm)	型式記号	重量 (kg/2m)
3	OSL3B-4	4.8

*バッキン付も製作できます。

OSPB-3

ステンレス排水ピット蓋

集水柵用

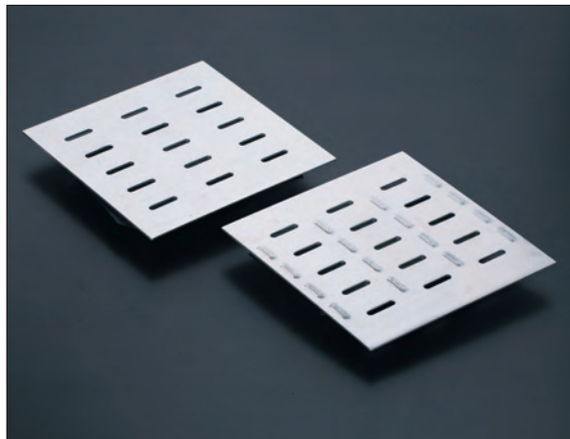
(ヘアライン仕上/ノンスリップ加工)

適用荷重

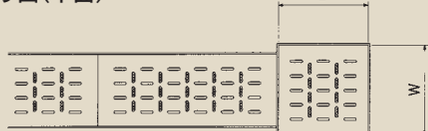


3mm材を使用した標準タイプの平板正方形SUS製集水ます用ピット蓋です。

- ◆長穴開口を横並列にて揃え、水切り効果を発揮いたします。
- ◆表面はヘアライン仕上げです。
- ◆表面に凸加工を施したノンスリップタイプもございます。
- ◆受枠を用途に合わせて3種類ご用意させて頂きました。



納まり図(平面)

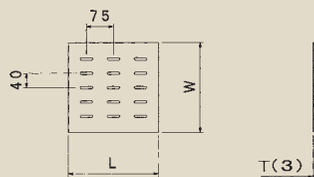


型式記号説明

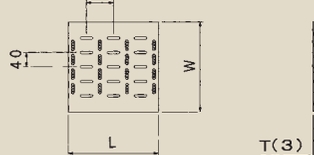
OSPB-3-25(NS)

平板排水ピット蓋集水柵用表示 蓋厚み(3mm) 本体幅(250mm) ノンスリップ加工表示

平面図



(ノンスリップ)



納まり図(断面)



OSPB-3製品規格 ★跳ね上がり防止クリップ付も製作できます。

柵穴 (mm)	型式記号		本体寸法(mm)			製品仕様			重量 (kg/枚)	備考
	プレーン	ノンスリップ	幅(W)	長さ(L)	厚み(T)	開口形状	開口数	開口面積(mm ²)		
200	OSPB-3-25	OSPB-3-25NS	250	250	3	7×35 (長穴)	15	3,518	1.5	丸穴形状も 製作可能です。 (ノンスリップは 長穴タイプのみ)
250	OSPB-3-30	OSPB-3-30NS	300	300			18	5,628	2.2	
300	OSPB-3-35	OSPB-3-35NS	350	350			28[35]	6,566[8,207]	3.0	
350	OSPB-3-40	-	400	400			40	9,380	3.9	
400	OSPB-3-45	-	450	450			50	14,070	4.9	
450	OSPB-3-50	-	500	500			66	15,477	6.0	

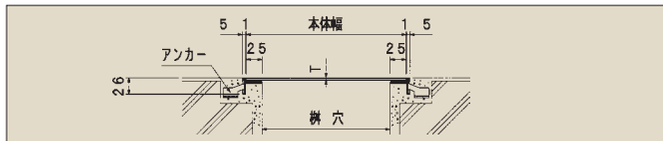
*本体幅350mm以上は、補強材が付きます。

*【 】内は、NSの仕様。

*ノンスリップタイプは、本体350mm以下となります。

受枠製品規格

OFSL-P3(ステンレスフォーミング受枠)

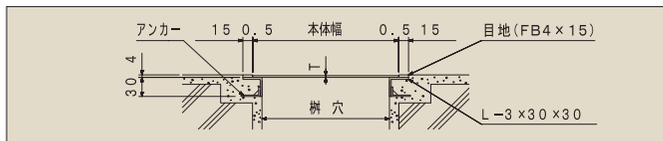


OFSL-P3(本体幅=柵穴+50mm)

適用製品(本体)	重量(kg/1組)	四方枠寸法
OSPB-3-25	0.9	262×262×26
OSPB-3-30	1.0	312×312×26
OSPB-3-35	1.2	362×362×26
OSPB-3-40	1.4	412×412×26
OSPB-3-45	1.5	462×462×26
OSPB-3-50	1.7	512×512×26

*クッションゴム、アンカー等が付属します。

OSL3A-4(ステンレスピット受枠エコノミータイプ)

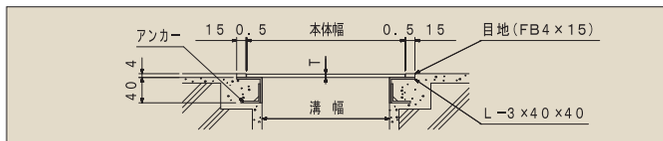


OSL3A-4(本体幅=柵穴+30mm)

適用製品(本体)	重量(kg/1組)	四方枠寸法
OSPB-3-25	2.2	280×280×30
OSPB-3-30	2.5	330×330×30
OSPB-3-35	2.9	380×380×30
OSPB-3-40	3.3	430×430×30
OSPB-3-45	3.7	480×480×30
OSPB-3-50	4.1	530×530×30

*パッキン付も製作できます。

OSL3B-4(ステンレスピット受枠標準タイプ)



OSL3B-4(本体幅=柵穴+50mm)

適用製品(本体)	重量(kg/1組)	四方枠寸法
OSPB-3-25	2.7	280×280×40
OSPB-3-30	3.2	330×330×40
OSPB-3-35	3.7	380×380×40
OSPB-3-40	4.2	430×430×40
OSPB-3-45	4.6	480×480×40
OSPB-3-50	5.1	530×530×40

*パッキン付も製作できます。

1 ステンレス
グレートラン

2 Tバー式玄関マット

3 ピット蓋
金網

4 ステンレス
トラップ

5 樹脂
FRP
トラップ

6 組
構式
ステン
レス
トラップ

7 圧
入
式
ステン
レス
トラップ

8 カ
ラ
ー
調
色
用
金
網

9 フ
ロ
ア
ハ
ッチ

10 調
物
製
品

OSPA-5

ステンレス排水ピット蓋
側溝用
(ヘアライン仕上)

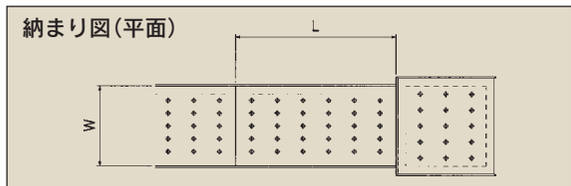
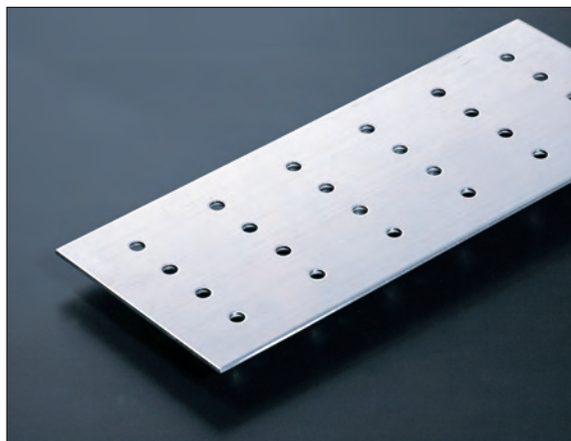
適用荷重



- 1 ステンレス
プレチンク
- 2 Tバー
ステンレス製排水用側溝蓋
- 3 溝幅
調整プレート
- 4 ステンレス
ヘアライン仕上げ
- 5 側溝
用アンカー
- 6 組立式
プレート
- 7 圧接式
プレート
- 8 カラー
舗装用目地
- 9 フロー
アパーチャー
- 10 飾物
製品

5mm材を使用し強度を高めた平板長方形SUS製排水用ピット蓋です。

- ◆丸穴開口を標準仕様として開口面積等強度に考慮いたしました。
- ◆表面はヘアライン仕上げです。
- ◆開口形状はご指示により変更が可能です。
- ◆受枠を用途に合わせて3種類をご用意させて頂きました。

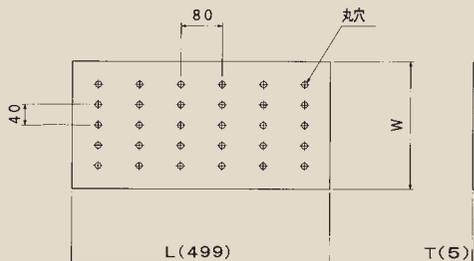


型式記号説明

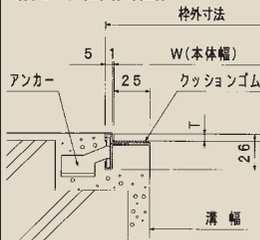
OSPA-5-25

平板排水ピット蓋側溝用表示 蓋厚み (5mm) 本体幅 (250mm)

平面図



納まり図(断面)



水抜き穴詳細図



OSPA-5製品規格 ★跳ね上がり防止クリップ付も製作できます。

溝幅 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)			開口形状	製品仕様			備考
		幅 (W)	長さ (L)	厚み (T)		開口数	開口面積 (mm ²)	重量 (kg/枚)	
50	OSPA-5-10	100	499	5	標準 φ12 (丸穴)	12	1,357	2.0	開口孔 φ10・φ15も 製作可能です。
70	OSPA-5-12	120				12	1,357	2.4	
100	OSPA-5-15	150				18	2,034	3.0	
130	OSPA-5-18	180				18	2,034	3.6	
150	OSPA-5-20	200				24	2,712	4.0	
200	OSPA-5-25	250				30	3,390	5.0	
250	OSPA-5-30	300				36	4,068	6.0	
300	OSPA-5-35	350				42	4,746	7.0	

※開口面積はφ12の場合です。

受枠製品規格

OFSL-P5 (ステンレスフォーミング受枠)



OFSL-P5 (本体幅=溝幅+50mm)

適用厚みT (mm)	型式記号	重量 (kg/2m)
5	OFSL-P5	1.6

*クッションゴム、ジョイント金具、アンカー等が付属します。

OSL3A-6 (ステンレスピット受枠エコノミータイプ)



OSL3A-6 (本体幅=溝幅+30mm)

適用厚みT (mm)	型式記号	重量 (kg/2m)
5	OSL3A-6	4.3

*バッキン付も製作できます。(1t×25)

OSL3B-6 (ステンレスピット受枠標準タイプ)



OSL3B-6 (本体幅=溝幅+50mm)

適用厚みT (mm)	型式記号	重量 (kg/2m)
5	OSL3B-6	5.3

*バッキン付も製作できます。(1t×25)

OSPB-5

ステンレス排水ピット蓋
集水柵用
(ヘアライン仕上)

適用荷重



5mm材を使用し強度を高めた平板正方形SUS製集水柵用ピット蓋です。

- ◆丸穴開口を標準仕様として開口面積等強度に考慮いたしました。
- ◆表面はヘアライン仕上げです。
- ◆開口形状はご指示により変更が可能です。
- ◆受枠を用途に合わせて3種類ご用意させて頂きました。



納まり図(平面)

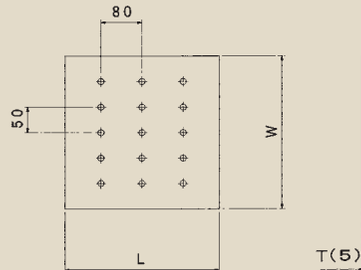


型式記号説明

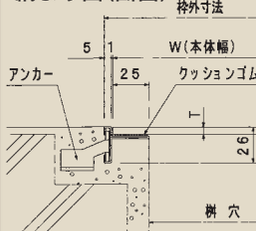
OSPB-5-30

平板排水ピット蓋集水柵用表示 蓋厚み (5mm) 本体幅 (300mm)

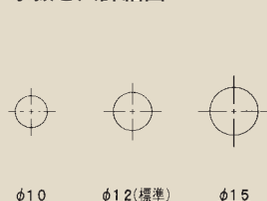
平面図



納まり図(断面)



水抜き穴詳細図



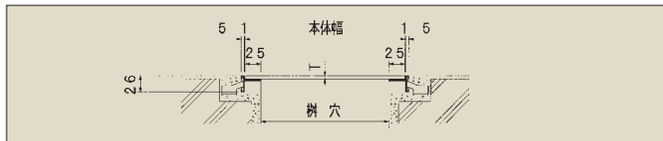
OSPB-5製品規格 ★跳ね上がり防止クリップ付も製作できます。

柵穴 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)			開口形状	製品仕様		重量 (kg/枚)	備考
		幅(W)	長さ(L)	厚み(T)		開口数	開口面積(mm ²)		
200	OSPB-5-25	250	250	5	標準 φ12 (丸穴)	12	1,356	2.5	開口孔 φ10・φ15も 製作可能です。
250	OSPB-5-30	300	300			15	1,695	3.6	
300	OSPB-5-35	350	350			24	2,712	4.9	
350	OSPB-5-40	400	400			28	3,164	6.4	
400	OSPB-5-45	450	450			40	4,520	8.1	
450	OSPB-5-50	500	500			54	6,102	10.0	

※開口面積はφ12の場合です。

受枠製品規格

OFSL-P5(ステンレスフォーミング受枠)

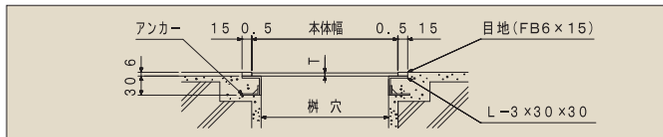


OFSL-P5(本体幅=柵穴+50mm)

適用製品(本体)	重量(kg/1組)	四方枠寸法
OSPB-5-25	0.9	262×262×26
OSPB-5-30	1.0	312×312×26
OSPB-5-35	1.2	362×362×26
OSPB-5-40	1.4	412×412×26
OSPB-5-45	1.5	462×462×26
OSPB-5-50	1.7	512×512×26

*クッションゴム、アンカー等が付属します。

OSL3A-6(ステンレスピット受枠エコノミータイプ)

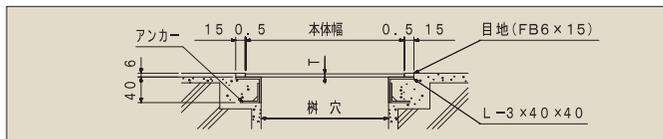


OSL3A-6(本体幅=柵穴+30mm)

適用製品(本体)	重量(kg/1組)	四方枠寸法
OSPB-5-25	2.4	280×280×30
OSPB-5-30	2.9	330×330×30
OSPB-5-35	3.3	380×380×30
OSPB-5-40	3.7	430×430×30
OSPB-5-45	4.2	480×480×30
OSPB-5-50	4.6	530×530×30

*パッキン付も製作できます。(11×15)

OSL3B-6(ステンレスピット受枠標準タイプ)



OSL3B-6(本体幅=柵穴+50mm)

適用製品(本体)	重量(kg/1組)	四方枠寸法
OSPB-5-25	3.0	280×280×40
OSPB-5-30	3.5	330×330×40
OSPB-5-35	4.1	380×380×40
OSPB-5-40	4.6	430×430×40
OSPB-5-45	5.1	480×480×40
OSPB-5-50	5.6	530×530×40

*パッキン付も製作できます。(11×25)

- 1 ステンレス グレイトラップ
- 2 Tバー式玄関マット
- 3 ピット蓋柵
- 4 ステンレストラップ
- 5 柵脚FRP グレイトラップ
- 6 組構式モデル グレイトラップ
- 7 圧接式モデル グレイトラップ
- 8 カラー調色用蓋
- 9 フロアハーッチ
- 10 柵脚製品

OSPC-3

ステンレス排水ピット蓋
側溝用
(縞鋼板製)

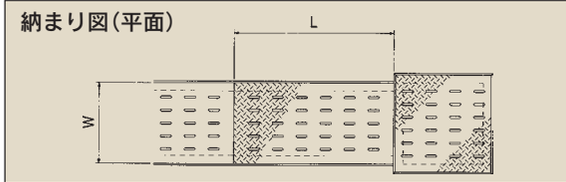
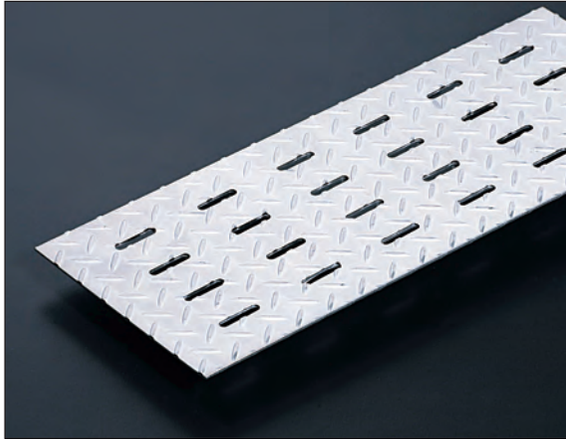
適用荷重



- 1 ステンレス
プレート
- 2 Tバー
ステンレス製排水パイプ
- 3 縞鋼板
- 4 ステンレス製
側溝用排水パイプ
- 5 樹脂
アンカー
- 6 組立式
プレート
- 7 圧入式
プレート
- 8 カラー
舗装用カラー蓋
- 9 フロー
アパーチャー
- 10 飾物
製品

3mm材を使用した縞板長方形SUS製排水用ピット蓋です。

- ◆長穴開孔を横並列にて揃え、水切り効果を発揮いたします。
- ◆表面が凹凸のある縞鋼板ですので滑り止め効果がございます。
- ◆開口形状はご指示により変更が可能です。
- ◆受枠を用途に合わせ3種類をご用意させて頂きました。

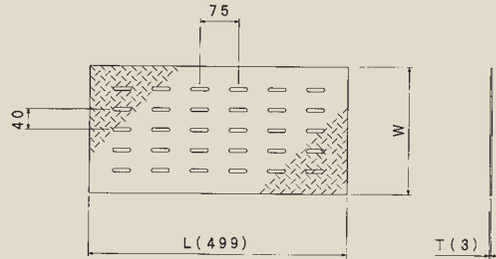


型式記号説明

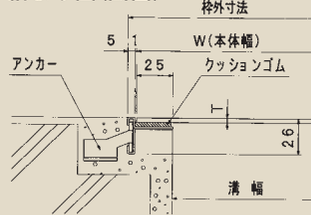
OSPC-3-20

縞鋼板排水ピット蓋側溝用表示 蓋厚み(3mm) 本体幅(200mm)

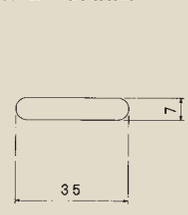
平面図



納まり図(断面)



水抜き穴詳細図



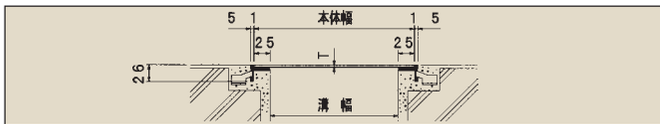
OSPC-3製品規格 ★跳ね上がり防止クリップ付も製作できます。

溝幅 (mm)	型式記号	本体寸法(mm)			開口形状	製品仕様		重量 (kg/枚)	備考
		幅(W)	長さ(L)	厚み(T)		開口数	開口面積(mm ²)		
50	OSPC-3-10	100	499	3	7×35 (長穴)	12	2,814	1.3	丸穴形状も 製作可能です。
70	OSPC-3-12	120				12	2,814	1.6	
100	OSPC-3-15	150				18	4,221	2.0	
130	OSPC-3-18	180				24	5,628	2.3	
150	OSPC-3-20	200				24	5,628	2.6	
200	OSPC-3-25	250				30	7,035	3.2	
250	OSPC-3-30	300				36	8,442	3.9	
300	OSPC-3-35	350				42	9,849	4.5	

*本体幅350mm以上は、補強材が付きませす。

受枠製品規格

OFSL-P3(ステンレスフォーミング受枠)



OFSL-P3(本体幅=溝幅+50mm)

適用厚みT (mm)	型式記号	重量 (kg/2m)
3	OFSL-P3	1.6

*クッションゴム、ジョイント金具、アンカー等が付属します。

OSL3A-4(ステンレスピット受枠エコノミータイプ)



OSL3A-4(本体幅=溝幅+30mm)

適用厚みT (mm)	型式記号	重量 (kg/2m)
3	OSL3A-4	3.8

*バッキン付も製作できます。(1t×15)

OSL3B-4(ステンレスピット受枠標準タイプ)



OSL3B-4(本体幅=溝幅+50mm)

適用厚みT (mm)	型式記号	重量 (kg/2m)
3	OSL3B-4	4.8

*バッキン付も製作できます。(1t×25)

OSPD-3

ステンレス排水ピット蓋
集水柵用
(縞鋼板製)

適用荷重



3mm材を使用した縞板正方形SUS製集水ます用ピット蓋です。

- ◆長穴開口を横並列にて揃え、水切り効果を発揮いたします。
- ◆表面が凹凸のある縞鋼板ですので滑り止め効果がございます。
- ◆開口形状はご指示により変更が可能です。



納まり図(平面)



型式記号説明

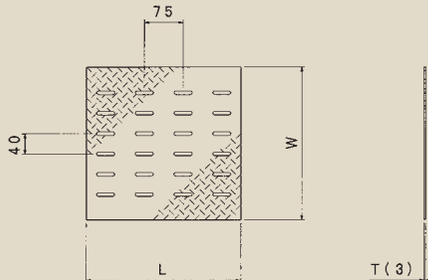
OSPD-3-25

縞鋼板排水ピット蓋集水柵用表示

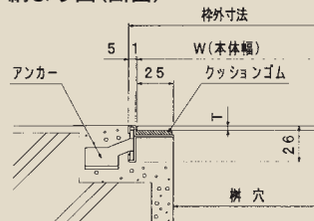
蓋厚み
(3mm)

本体幅
(250mm)

平面図



納まり図(断面)



水抜き穴詳細図



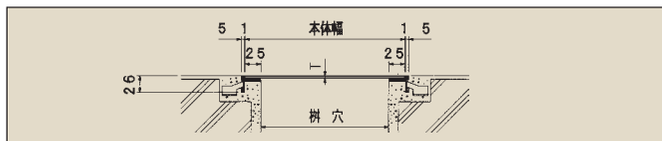
OSPD-3製品規格 ★跳ね上がり防止クリップ付も製作できます。

柵穴 (mm)	型式記号	本体寸法(mm)			製品仕様	重量 (kg/枚)	備考			
		幅(W)	長さ(L)	厚み(T)						
200	OSPD-3-25	250	250	3	開口形状	7×35 (長穴)	丸穴形状も 製作可能です。			
250	OSPD-3-30	300	300		開口数			15	3,518	1.6
300	OSPD-3-35	350	350		開口面積 (mm ²)			18	5,628	2.3
350	OSPD-3-40	400	400		28			6,566	3.2	
400	OSPD-3-45	450	450		40			9,380	4.1	
450	OSPD-3-50	500	500		50			14,070	5.2	
					66			15,477	6.5	

*本体幅350mm以上は、補強材が付きまます。

受枠製品規格

OFSL-P3(ステンレスフォーミング受枠)



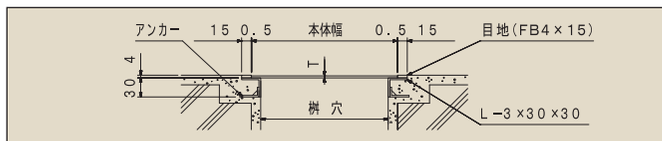
OFSL-P3(本体幅=柵穴+50mm)

適用製品(本体)	重量(kg/1組)	四方枠寸法
OSPD-3-25	0.9	262×262×26
OSPD-3-30	1.0	312×312×26
OSPD-3-35	1.2	362×362×26
OSPD-3-40	1.4	412×412×26
OSPD-3-45	1.5	462×462×26
OSPD-3-50	1.7	512×512×26

*クッションゴム、アンカー等が付属します。

OSL3A-4(本体幅=柵穴+30mm)

OSL3A-4(ステンレスピット受枠エコノミータイプ)

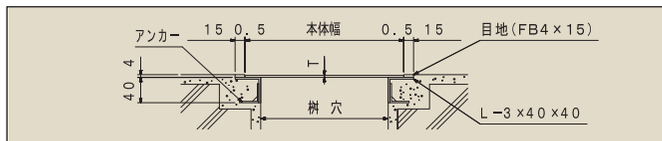


適用製品(本体)	重量(kg/1組)	四方枠寸法
OSPD-3-25	2.2	280×280×30
OSPD-3-30	2.5	330×330×30
OSPD-3-35	2.9	380×380×30
OSPD-3-40	3.3	430×430×30
OSPD-3-45	3.7	480×480×30
OSPD-3-50	4.1	530×530×30

*パッキン付も製作できます。(1t×15)

OSL3B-4(本体幅=柵穴+50mm)

OSL3B-4(ステンレスピット受枠標準タイプ)



適用製品(本体)	重量(kg/1組)	四方枠寸法
OSPD-3-25	2.7	280×280×40
OSPD-3-30	3.2	330×330×40
OSPD-3-35	3.7	380×380×40
OSPD-3-40	4.2	430×430×40
OSPD-3-45	4.6	480×480×40
OSPD-3-50	5.1	530×530×40

*パッキン付も製作できます。(1t×25)

- 1 ステンレス
グレートラング
- 2 Tバー式玄関マット
- 3 ピット蓋
金網
- 4 ステンレストラップ
- 5 樹脂FRP
グレートラング
- 6 組立式
グレートラング
- 7 圧入式
グレートラング
- 8 カバー
網面用蓋
- 9 フロー
ハーテック
- 10 網面
製品

OSPC-5

ステンレス排水ピット蓋 側溝用 (縞鋼板製)

適用荷重

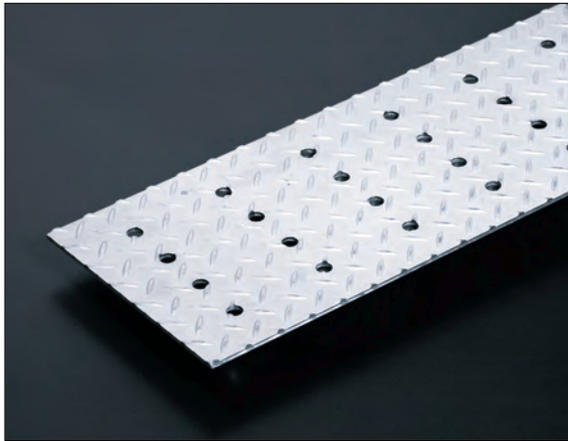


1 ステンレス
プレチンク

4.5mm材を使用し強度を高めた縞板長方形SUS製排水用ピット蓋です。

- ◆丸穴開口を標準仕様として開口面積等強度に考慮いたしました。
- ◆表面が凹凸のある縞鋼板ですので滑り止め効果がございます。
- ◆開口形状はご指示により変更が可能です。
- ◆受枠を用途に合わせ3種類をご用意させていただきました。

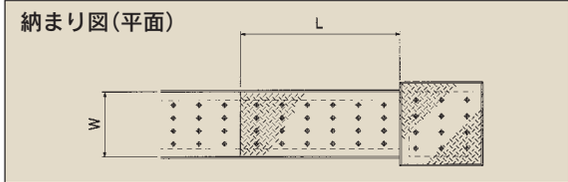
2 エバーテック
ステンレス製
側溝用



3 縞鋼板
製

4 ステンレス
側溝用

5 側溝用
受枠

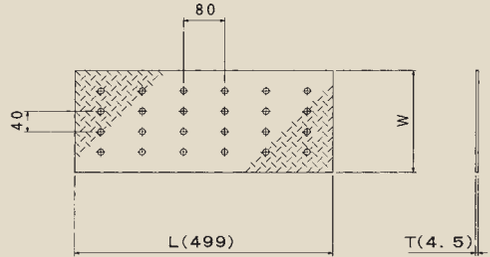


型式記号説明

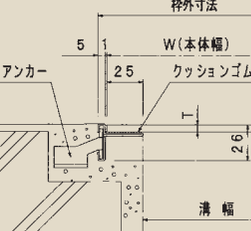
OSPC-5-20

縞鋼板排水ピット蓋側溝用表示 蓋厚み (4.5mm) 本体幅 (200mm)

平面図



納まり図(断面)



水抜き穴詳細図



OSPC-5製品規格

★跳ね上がり防止クリップ付も製作できます。

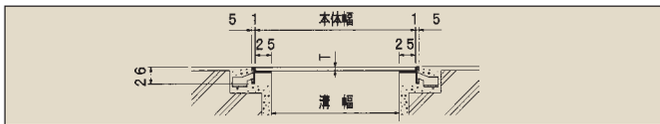
溝幅 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)			開口形状	製品仕様		重量 (kg/枚)	備考
		幅 (W)	長さ (L)	厚み (T)		開口数	開口面積 (mm ²)		
50	OSPC-5-10	100	499	4.5	標準 φ12 (丸穴)	12	1,357	1.9	開口孔 φ10・φ15も 製作可能です。
70	OSPC-5-12	120				12	1,357	2.3	
100	OSPC-5-15	150				18	2,034	2.8	
130	OSPC-5-18	180				18	2,034	3.4	
150	OSPC-5-20	200				24	2,712	3.8	
200	OSPC-5-25	250				30	3,390	4.7	
250	OSPC-5-30	300				36	4,068	5.7	
300	OSPC-5-35	350				42	4,746	6.6	

※開口面積はφ12の場合です。

6 組立式
プレチンク

受枠製品規格

OFSL-P5 (ステンレスフォーミング受枠)



OFSL-P5 (本体幅=溝幅+50mm)

適用厚みT (mm)	型式記号	重量 (kg/2m)
4.5	OFSL-P5	1.6

*クッションゴム、ジョイント金具、アンカー等が付属します。

7 圧入式
プレチンク

OSL3A-6 (ステンレスピット受枠エコノミータイプ)



OSL3A-6 (本体幅=溝幅+30mm)

適用厚みT (mm)	型式記号	重量 (kg/2m)
4.5	OSL3A-6	4.3

*バックピン付も製作できます。(1t×15)

9 フローアー
ハッチ

OSL3B-6 (ステンレスピット受枠標準タイプ)



OSL3B-6 (本体幅=溝幅+50mm)

適用厚みT (mm)	型式記号	重量 (kg/2m)
4.5	OSL3B-6	5.3

*バックピン付も製作できます。(1t×25)

OSPD-5

ステンレス排水ピット蓋 集水柵用

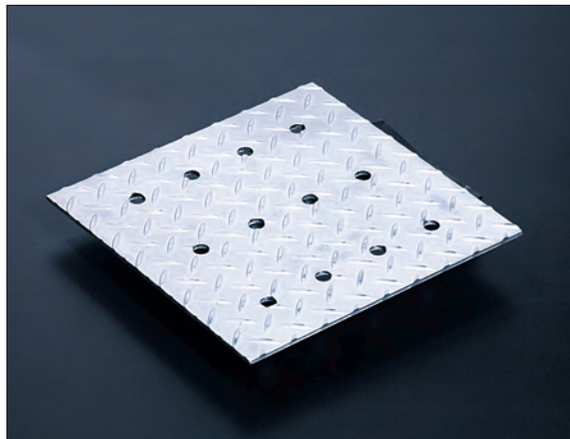
(縞鋼板製)

適用荷重

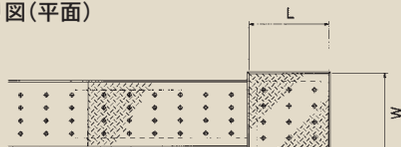


4.5mm材を使用し強度を高めた縞板正方形SUS製集水ます用ピット蓋です。

- ◆丸穴開口を標準仕様として開口面積等強度に考慮いたしました。
- ◆表面が凹凸のある縞鋼板ですので滑り止め効果がございます。
- ◆開口形状はご指示により変更が可能です。
- ◆受枠を用途に合わせて3種類をご用意させて頂きました。



納まり図(平面)



型式記号説明

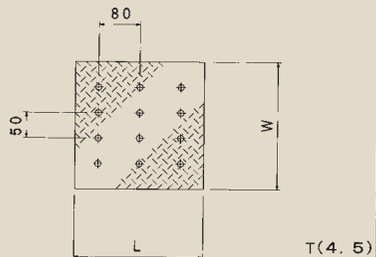
OSPD-5-25

縞鋼板排水ピット蓋集水柵用表示

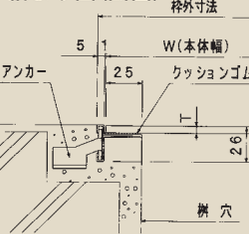
蓋厚み
(4.5mm)

本体幅
(250mm)

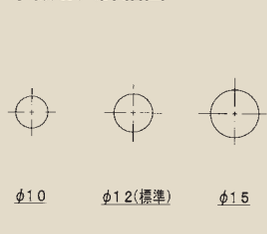
平面図



納まり図(断面)



水抜き穴詳細図



OSPD-5製品規格

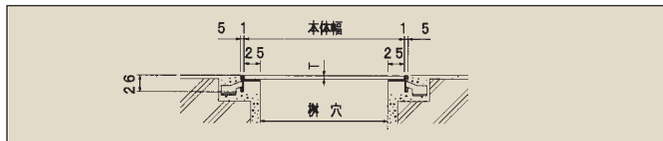
★跳ね上がり防止クリップ付も製作できます。

柵穴 (mm)	型式記号	本体寸法(mm)			製品仕様	重量 (kg/枚)	備考		
		幅(W)	長さ(L)	厚み(T)					
200	OSPD-5-25	250	250	4.5	開口形状	開口数	開口面積(mm ²)		
250	OSPD-5-30	300	300		標準	開口数	開口面積(mm ²)		
300	OSPD-5-35	350	350			φ12 (丸穴)	開口面積(mm ²)	重量(kg/枚)	
350	OSPD-5-40	400	400				12	1,356	2.4
400	OSPD-5-45	450	450				15	1,695	3.4
450	OSPD-5-50	500	500				24	2,712	4.6
							28	3,164	6.1
40	4,520	7.6							
54	6,102	9.4							

※開口面積はφ12の場合です。

受枠製品規格

OFSL-P5(ステンレスフォーミング受枠)

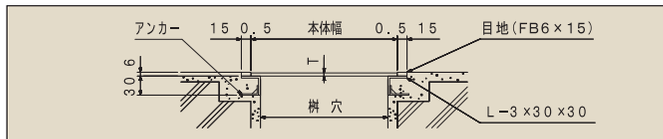


OFSL-P5(本体幅=柵穴+50mm)

適用製品(本体)	重量(kg/1組)	四方枠寸法
OSPD-5-25	0.9	262×262×26
OSPD-5-30	1.0	312×312×26
OSPD-5-35	1.2	362×362×26
OSPD-5-40	1.4	412×412×26
OSPD-5-45	1.5	462×462×26
OSPD-5-50	1.7	512×512×26

*クッションゴム、アンカー等が付属します。

OSL3A-6(ステンレスピット受枠エコノミータイプ)

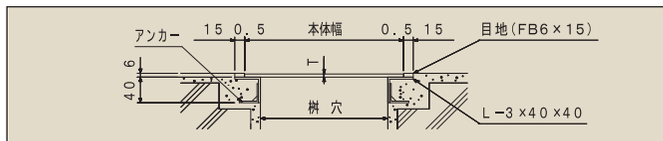


OSL3A-6(本体幅=柵穴+30mm)

適用製品(本体)	重量(kg/1組)	四方枠寸法
OSPD-5-25	2.4	280×280×30
OSPD-5-30	2.9	330×330×30
OSPD-5-35	3.3	380×380×30
OSPD-5-40	3.7	430×430×30
OSPD-5-45	4.2	480×480×30
OSPD-5-50	4.6	530×530×30

*パッキン付も製作できます。(11×15)

OSL3B-6(ステンレスピット受枠標準タイプ)



OSL3B-6(本体幅=柵穴+50mm)

適用製品(本体)	重量(kg/1組)	四方枠寸法
OSPD-5-25	3.0	280×280×40
OSPD-5-30	3.5	330×330×40
OSPD-5-35	4.1	380×380×40
OSPD-5-40	4.6	430×430×40
OSPD-5-45	5.1	480×480×40
OSPD-5-50	5.6	530×530×40

*パッキン付も製作できます。(11×25)

- 1 ステンレス
グレートステップ
- 2 Tバー式玄関マット
- 3 ビット金締
- 4 ステンレストラップ
- 5 樹脂FRP
グレートステップ
- 6 組立式
グレートステップ
- 7 圧接式
グレートステップ
- 8 カラー
鋼製排水蓋
- 9 フロー
マット
- 10 鋼製
排水蓋

OSPE-3(5)

ステンレス排水ピット蓋(ズレ止付)
U字溝用
(ヘアライン仕上・ノンスリップ加工)

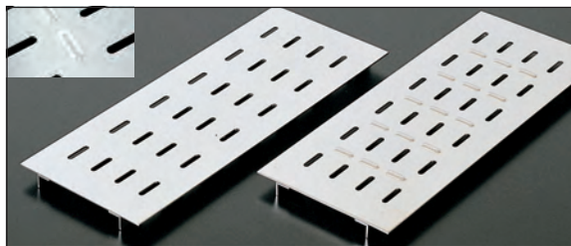
適用荷重



- 1 ステンレス
プレートタイプ
- 2 エバーグリーン
樹脂製排水蓋
- 3 樹脂製
排水蓋
- 4 ステンレス
プレートタイプ
- 5 樹脂製
排水蓋
- 6 樹脂製
排水蓋
- 7 圧接式
排水蓋
- 8 カラー
補強用排水蓋
- 9 フロー
アパーチャー
- 10 飾物
排水蓋

3(5)mm材を使用したU字溝対応のSUS製平板排水みぞ蓋です。ズレ止め加工を施して有り、施工不要でそのまま設置できます。

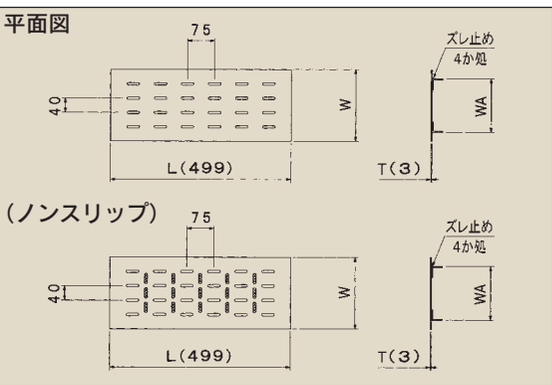
- ◆排水穴を横並列にて揃え、水切り効果を発揮いたします。
- ◆表面はヘアライン仕上げです。
- ◆表面に凹凸加工を施したノンスリップタイプもございます。(3mmのみ)
- ◆受枠ご使用でのズレ止めタイプとしてもご利用いただけます。



型式記号説明

OSPE-3-15(NS)

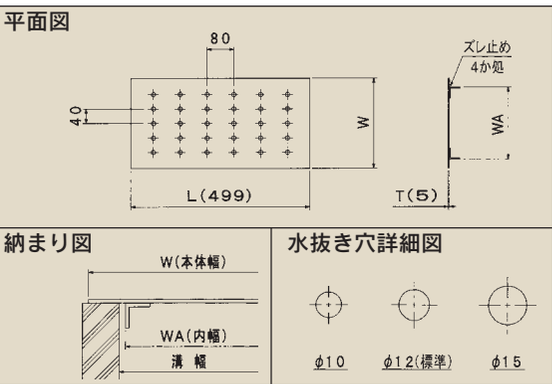
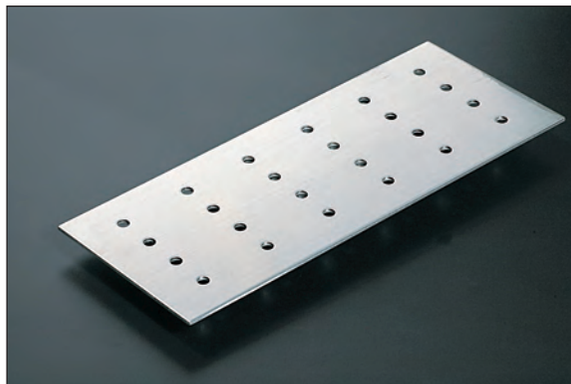
平板ズレ止付排水ピット蓋
U字溝用表示
蓋厚み
(3mm)
溝幅
(150mm)
ノンスリップ加工



OSPE-3製品規格

溝幅 (mm)	型式記号		本体寸法(mm)				製品仕様			重量 (kg/枚)	備考
	プレーン	ノンスリップ	幅(W)	内幅(WA)	長さ(L)	厚み(T)	開口形状	開口数	開口面積(mm ²)		
90	OSPE-3-9	OSPE-3-9NS	150	80	499	3	7×35 (長穴)	18	4,221	2.0	丸穴形状 も製作可 能です。
100	OSPE-3-10	OSPE-3-10NS	150	90				18	4,221	2.0	
120	OSPE-3-12	OSPE-3-12NS	200	110				24	5,628	2.2	
150	OSPE-3-15	OSPE-3-15NS	200	140				24	5,628	2.6	
180	OSPE-3-18	OSPE-3-18NS	250	170				30	7,035	3.2	
200	OSPE-3-20	OSPE-3-20NS	250	190				30	7,035	3.2	
240	OSPE-3-24	OSPE-3-24NS	300	230				36	8,442	3.8	
250	OSPE-3-25	OSPE-3-25NS	300	240				36	8,442	3.8	
300	OSPE-3-30	OSPE-3-30NS	350	290				42	9,849	4.4	

*本体幅350mm以上は、補強材が付きます。



OSPE-5製品規格

溝幅 (mm)	型式記号	本体寸法(mm)				製品仕様			重量 (kg/枚)	備考
		幅(W)	内幅(WA)	長さ(L)	厚み(T)	開口形状	開口数	開口面積(mm ²)		
90	OSPE-5-9	150	80	499	5	標準 φ12 (丸穴)	18	2,034	3.2	開口孔 φ10・φ15 も製作可 能です。
100	OSPE-5-10	150	90				18	2,034	3.2	
120	OSPE-5-12	200	110				24	2,712	3.7	
150	OSPE-5-15	200	140				24	2,712	4.2	
180	OSPE-5-18	250	170				30	3,390	5.2	
200	OSPE-5-20	250	190				30	3,390	5.2	
240	OSPE-5-24	300	230				36	4,068	6.2	
250	OSPE-5-25	300	240				36	4,068	6.2	
300	OSPE-5-30	350	290				42	4,746	7.2	

※開口面積はφ12の場合です。

OSP-3(5) ステンレス排水ピット蓋(ズレ止付)

U字溝用

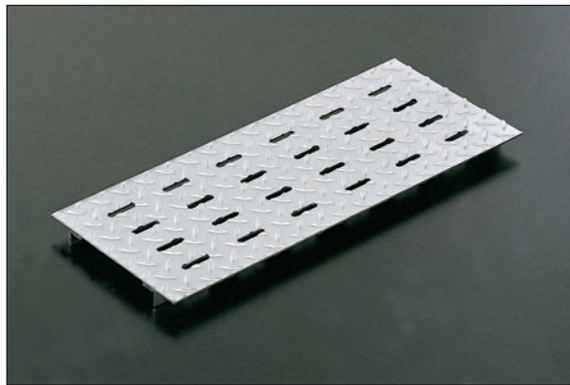
(縞鋼板製)

適用荷重



3mm・4.5mm材を使用したU字溝対応のSUS縞鋼板排水みぞ蓋です。ズレ止め加工を施して有り、施工不要でそのまま設置できます。

- ◆排水穴を横並列にて揃え、水切り効果を発揮いたします。
- ◆表面が凹凸のある縞鋼板ですので滑り止め効果がございます。
- ◆開口形状はご指示により変更が可能です。
- ◆受枠ご使用でのズレ止めタイプとしてもご利用いただけます。

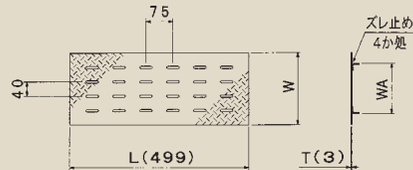


型式記号説明

OSP-3-15

ズレ止付縞鋼板排水ピット蓋U字溝用表示 蓋厚み (3mm) 溝幅 (150mm)

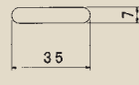
平面図



断面詳細図



水抜き穴詳細図



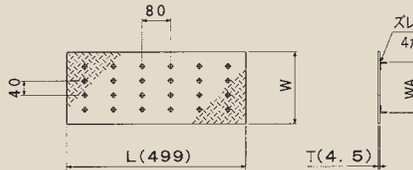
OSP-3製品規格

溝幅 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)				製品仕様			重量 (kg/枚)	備考
		幅(W)	内幅(WA)	長さ(L)	厚み(T)	開口形状	開口数	開口面積 (mm ²)		
90	OSP-3-9	150	80	499	3	7×35 (長穴)	18	4,221	2.1	丸穴形状も製作可能です。
100	OSP-3-10	150	90				18	4,221	2.1	
120	OSP-3-12	200	110				24	5,628	2.4	
150	OSP-3-15	200	140				24	5,628	2.8	
180	OSP-3-18	250	170				30	7,035	3.4	
200	OSP-3-20	250	190				30	7,035	3.4	
240	OSP-3-24	300	230				36	8,442	4.0	
250	OSP-3-25	300	240				36	8,442	4.0	
300	OSP-3-30	350	290				42	9,849	4.7	

*本体幅350mm以上は、補強材が付きます。



平面図



断面詳細図



水抜き穴詳細図



OSP-5製品規格

溝幅 (mm)	型式記号	本体寸法 (mm)				製品仕様			重量 (kg/枚)	備考
		幅(W)	内幅(WA)	長さ(L)	厚み(T)	開口形状	開口数	開口面積 (mm ²)		
90	OSP-5-9	150	80	499	4.5	標準 φ12 (丸穴)	18	2,034	3.0	開口孔 φ10・φ15も製作可能です。
100	OSP-5-10	150	90				18	2,034	3.0	
120	OSP-5-12	200	110				24	2,712	3.4	
150	OSP-5-15	200	140				24	2,712	4.0	
180	OSP-5-18	250	170				30	3,390	4.9	
200	OSP-5-20	250	190				30	3,390	4.9	
240	OSP-5-24	300	230				36	4,068	5.8	
250	OSP-5-25	300	240				36	4,068	5.8	
300	OSP-5-30	350	290				42	4,746	6.8	

※開口面積はφ12の場合です。

- 1 ステainless
- 2 Tバー式玄関マット
- 3 ピット蓋
- 4 ステンレストラフ
- 5 樹脂FRP
- 6 組立式スチール
- 7 圧接式スチール
- 8 カラー舗装用みぞ蓋
- 9 フロアーハッチ
- 10 舗装製品

受枠

(ピット蓋用)

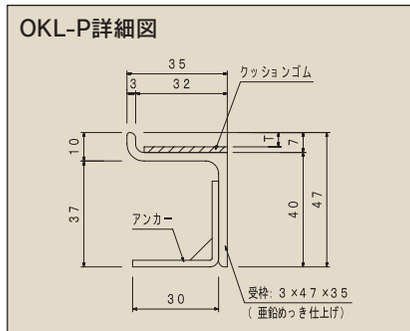
スチール製枠
ステンレス製アングル枠
ステンレス製フォーミング枠
ステンレス製目地付き枠

OKL-P
OSL1A-28P
OFSL-P・OFSL-G15
OSL3A・OSL3B

OKL-Pスチール製受枠(クッションゴム付き)

適用厚みT (mm)	型式記号	受枠寸法(mm) (t×h×D)	重量 (kg/2m)
4.5	OKL-PL	3×47×35	3.7
6.0	OKL-PH		

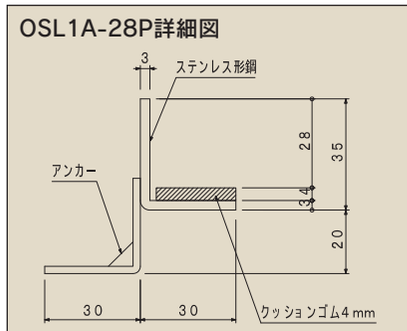
注1 定尺は2000mm/本 本体幅=溝幅+60mmタイプ
注2 製品にはクッションゴム材が付属します。



OSL1A-28Pステンレス製アングル受枠(クッションゴム付き)

適用高さH (mm)	型式記号	受枠寸法(mm) (t×h×D)	重量 (kg/2m)
28	OSL1A-28P	3×35×30	3.0

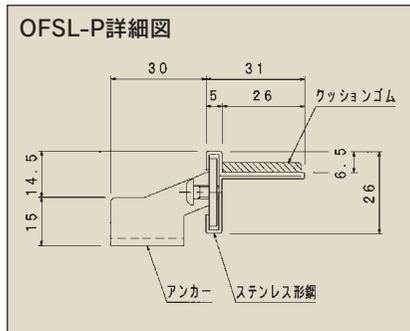
注1 定尺は2000mm/本 本体幅=溝幅+50mmタイプ
注2 製品にはクッションゴム材が付属します。(4mm)



OFSL-Pステンレス製フォーミング受枠(クッションゴム付き)

適用厚みT (mm)	型式記号	受枠寸法(mm) 厚t×高さh×受部D	重量 (kg/2m)
3.3.2	OFSL-P3	1×26×31	1.6
4.5.5	OFSL-P5	1×26×31	1.6

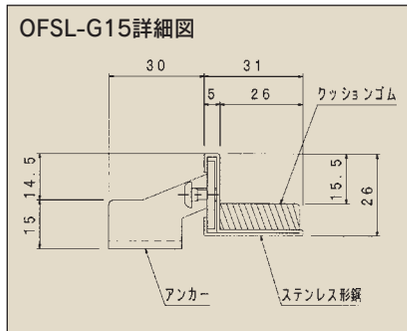
注1 定尺は2000mm/本 本体幅=溝幅+50mmタイプ
注2 製品にはクッション材・幅決め金具等が付属します。



OFSL-G15ステンレス製フォーミング受枠(クッションゴム付き)

適用高さH (mm)	型式記号	受枠寸法(mm) 厚t×高さh×受部D	重量 (kg/2m)
15	OFSL-G15	1×26×31	1.6

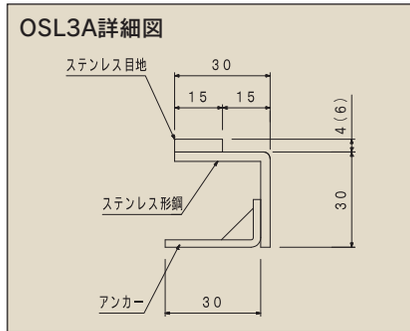
注1 定尺は2000mm/本 本体幅=溝幅+50mmタイプ
注2 製品にはクッション材・幅決め金具等が付属します。



OSL3A(ステンレス製目地付きエコノミータイプ)

適用厚みT (mm)	型式記号	受枠寸法(mm) 厚t×高さh×受部D	重量 (kg/2m)
3.3.2	OSL3A-4	L-3×30×30	3.8
		目地FB4×15	
4.5.5	OSL3A-6	L-3×30×30	4.3
		目地FB6×15	

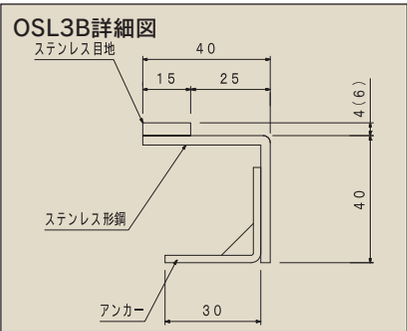
注1 定尺は2000mm/本 本体幅=溝幅+30mmタイプ
注2 バッキン付きタイプも御用意できます。(t=1×15)



OSL3B(ステンレス製目地付き標準タイプ)

適用厚みT (mm)	型式記号	受枠寸法(mm) 厚t×高さh×受部D	重量 (kg/2m)
3.3.2	OSL3B-4	L-3×40×40	4.8
		目地FB4×15	
4.5.5	OSL3B-6	L-3×40×40	5.3
		目地FB6×15	

注1 定尺は2000mm/本 本体幅=溝幅+50mmタイプ
注2 バッキン付きタイプも御用意できます。(t=1×25)



1 ステンレス
2 Tバー
3 鋼材
4 ステンレス
5 鋼材
6 組立式
7 圧接式
8 カラー
9 フロアー
10 鋼物