

# OSU4

ステンレスグレーチング  
U字溝用  
(標準並目タイプ)

適用荷重



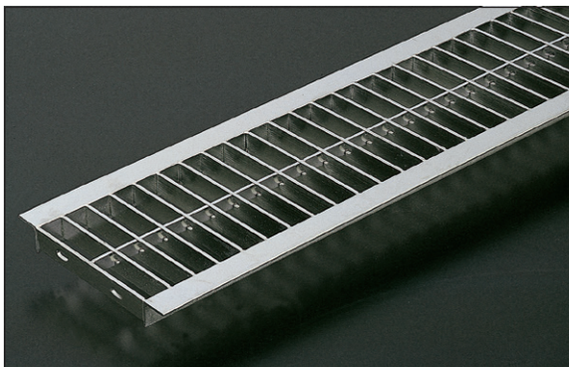
## 型式記号説明

# OSU4 25-18A

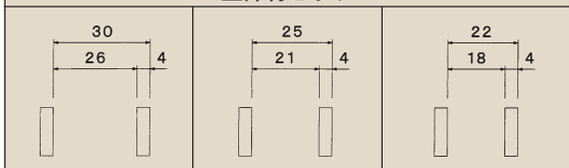
U字溝用表示    主部材の厚み(4mm)    主部材の高さ(25mm)    溝幅(180mm)    主部材のピッチ表示(A=P30)

主部材に厚み4mmのFBを使用。標準タイプのU字溝用みを蓋です。受枠工事不要で簡単に施工ができます。主部材ピッチは30mm、25mm、22mm並目仕様として3種類のご選択が可能です。

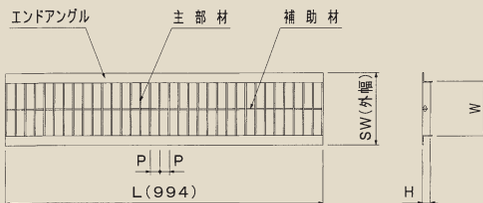
- ◆主部材の高さはH15mmよりご利用頂けます。
- ◆本体は最終処理工程で電解研磨を採用。光沢がございます。
- ◆騒音防止パッキン、連結金具等、付属品をご用意できます。



主部材ピッチ



## 平面図



## 納まり図



## 騒音防止用パッキン・盗難防止用連結金具

### OPL型(L型パッキン)

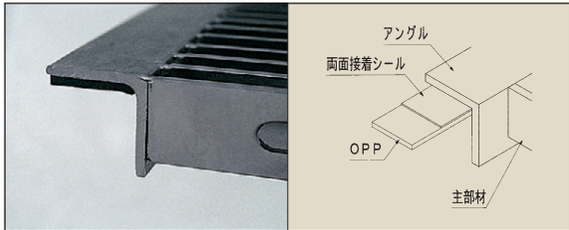


### OPL型(L型パッキン)※2本1組

型式記号	適用アングル
OPL-30	L-3×30×30
OPL-40	L-3×40×40

材質：軟質塩ビ

### OPP型(平型パッキン)

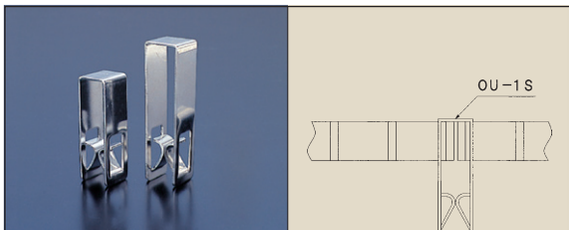


### OPP型(平型パッキン)※2本1組

型式記号	適用アングル
OPP-1	L-3×30×30
OPP-2	L-3×40×40

材質：ポリエチレン発泡材

### OU-S型(連結クリップ)



### OU-S(連結クリップ)

型式記号	適用H
OU-1S	H15~H32
OU-2S	H38

材質：SUS304

### 備考

●連結金具・鎖・シャックル・L字アンカー等詳細については、P85をご覧ください。

1 ステンレス

2 Tバー式ステンレス鋼製排水蓋

3 樹脂製排水蓋

4 ステンレス鋼製排水蓋

5 樹脂製排水蓋

6 組立式ステンレス

7 圧接式ステンレス

8 カラー舗装用カバー蓋

9 フロアーハッチ

10 鏡物製品

## OSU4製品規格

溝幅 (mm)	型式記号		本体寸法(mm)					ピッチ30(A)		ピッチ25(D)		ピッチ22(B)	
			内幅 (W)	外幅 (SW)	長さ (L)	高さ (H)	エンドアングル	適用荷重	重量	適用荷重	重量	適用荷重	重量
								側溝	(kg/枚)	側溝	(kg/枚)	側溝	(kg/枚)
90	OSU4	15- 9	80	134	994	15	L-3×30×30	T-14	4.1	T-14	4.4	T-14	4.6
		20- 9				20		T-14	4.5	T-14	4.9	T-14	5.1
100	OSU4	15-10	90	144	994	15	L-3×30×30	T-14	4.3	T-14	4.6	T-14	4.8
		20-10				20		T-14	4.8	T-14	5.1	T-14	5.4
120	OSU4	15-12	110	164	994	15	L-3×30×30	T-6	4.6	T-14	5.0	T-14	5.2
		20-12				20		T-14	5.2	T-14	5.6	T-14	6.0
150	OSU4	15-15	140	194	994	15	L-3×30×30	T-2	5.1	T-2	5.6	T-2	5.9
		20-15				20		T-14	5.8	T-14	6.4	T-14	6.8
		25-15				25		T-14	6.5	T-14	7.3	T-14	7.8
180	OSU4	15-18	170	224	994	15	L-3×30×30	歩道	5.6	T-2	6.1	T-2	6.5
		20-18				20		T-2	6.5	T-2	7.2	T-6	7.7
		25-18				25		T-14	7.4	T-14	8.3	T-14	8.9
200	OSU4	15-20	190	244	994	15	L-3×30×30	歩道	5.9	歩道	6.5	T-2	7.0
		20-20				20		T-2	6.9	T-2	7.7	T-2	8.3
		25-20				25		T-6	7.9	T-14	8.9	T-14	9.6
		32-20		32		L-3×40×40	T-14	10.4	T-14	11.7	T-14	12.6	
240	OSU4	15-24	230	284	994	15	L-3×30×30	歩道	6.6	歩道	7.3	歩道	7.8
		20-24				20		T-2	7.8	T-2	8.8	T-2	9.5
		25-24				25		T-2	9.0	T-2	10.2	T-2	11.1
		32-24		32		L-3×40×40	T-14	11.8	T-14	13.4	T-14	14.5	
		38-24		38		T-14	13.2	T-14	15.1	T-14	16.5		
300	OSU4	15-30	290	344	994	15	L-3×30×30	歩道	8.0	歩道	8.9	歩道	9.6
		20-30				20		歩道	9.5	歩道	10.8	歩道	11.7
		25-30				25		T-2	11.1	T-2	12.6	T-2	13.7
		32-30		32		L-3×40×40	T-2	14.3	T-2	16.4	T-6	17.8	
		38-30		38		T-6	16.2	T-14	18.6	T-14	20.3		
360	OSU4	15-36	350	404	994	15	L-3×30×30	歩道	9.0	歩道	10.1	歩道	10.9
		20-36				20		歩道	10.8	歩道	12.4	歩道	13.4
		25-36				25		歩道	12.7	T-2	14.6	T-2	15.9
		32-36		32		L-3×40×40	T-2	16.4	T-2	18.9	T-2	20.6	
		38-36		38		T-2	18.6	T-2	21.5	T-6	23.6		

★主部材ピッチ20mmも製作できます。

- 1 ステンレス
- 2 Tバー式玄関マット
- 3 ビット金物
- 4 ステンレストラ
- 5 樹脂FRPグレーチング
- 6 組立式ステップ
- 7 圧接式ステップ
- 8 カラー舗装用金物
- 9 フロアーハッチ
- 10 舗装製品

# OSU4

ステンレスグレーチング  
U字溝用  
(標準細目タイプ)

適用荷重



1  
ステンレス  
グレーチング

主部材に厚み4mmのFBを使用。標準タイプのU字溝用みぞ蓋です。受枠工事不要で簡単に施工ができます。主部材ピッチは15mm、12.5mm、10mmの細目仕様として3種類のご選択が可能です。

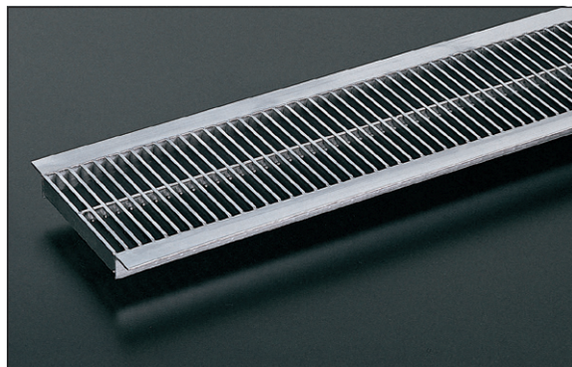
- ◆主部材の高さをH15mmよりご利用頂けます。
- ◆本体は最終処理工程で電解研磨を採用。光沢がございます。
- ◆騒音防止パッキン、連結金具等、付属品がございます。

2  
Tバー式受枠

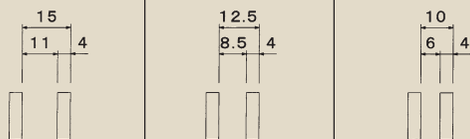
3  
補助アンクル

4  
ステンレスアンクル

5  
樹脂フタ



主部材ピッチ



## 型式記号説明

# OSU4 25-18C

U字溝用表示

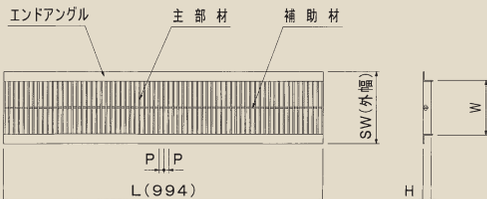
主部材の厚み(4mm)

主部材の高さ(25mm)

溝幅(180mm)

主部材のピッチ表示(C=P15)

## 平面図



## 納まり図



## 騒音防止用パッキン・盗難防止用連結金具

### OPL型(L型パッキン)



### OPL型(L型パッキン)※2本1組

型式記号	適用アングル
OPL-30	L-3×30×30
OPL-40	L-3×40×40

材質:軟質塩ビ

### OPP型(平型パッキン)

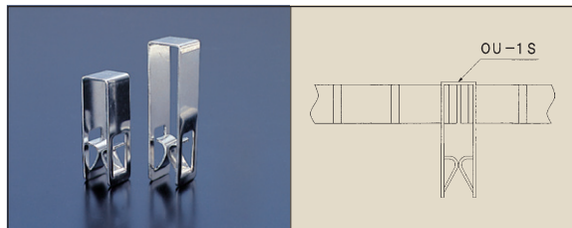


### OPP型(平型パッキン)※2本1組

型式記号	適用アングル
OPP-1	L-3×30×30
OPP-2	L-3×40×40

材質:ポリエチレン発泡材

### OU-S型(連結クリップ)



### OU-S(連結クリップ)

型式記号	適用H
OU-1S	H15~H32
OU-2S	H38

材質:SUS304

OU-1Sは、ピッチ10の製品には使用できません。  
OU-2Sは、ピッチ12.5・10の製品には使用できません。

### 備考

●連結金具・鎖・シャックル・L字アンカー等詳細については、P85をご覧ください。

## OSU4製品規格

溝幅 (mm)	型式記号		本体寸法(mm)					ピッチ15(C)		ピッチ12.5(F)		ピッチ10(H)	
			内幅 (W)	外幅 (SW)	長さ (L)	高さ (H)	エンドアングル	適用荷重	重量	適用荷重	重量	適用荷重	重量
								側溝	(kg/枚)	側溝	(kg/枚)	側溝	(kg/枚)
90	OSU4	15- 9	80	134	994	15	L-3×30×30	T-14	5.3	T-14	5.7	T-14	6.4
		20- 9				20		T-14	6.0	T-14	6.6	T-14	7.6
100	OSU4	15-10	90	144	994	15	L-3×30×30	T-14	5.6	T-14	6.1	T-14	6.9
		20-10				20		T-14	6.5	T-14	7.1	T-14	8.2
120	OSU4	15-12	110	164	994	15	L-3×30×30	T-14	6.2	T-14	6.9	T-14	7.8
		20-12				20		T-14	7.3	T-14	8.2	T-14	9.5
150	OSU4	15-15	140	194	994	15	L-3×30×30	T-14	7.2	T-14	8.0	T-14	9.3
		20-15				20		T-14	8.6	T-14	9.7	T-14	11.4
		25-15				25		T-14	10.0	T-14	11.4	T-14	13.5
180	OSU4	15-18	170	224	994	15	L-3×30×30	T-2	8.1	T-6	9.1	T-14	10.7
		20-18				20		T-14	9.9	T-14	11.2	T-14	13.3
		25-18				25		T-14	11.6	T-14	13.3	T-14	15.8
200	OSU4	15-20	190	244	994	15	L-3×30×30	T-2	8.8	T-2	9.9	T-6	11.6
		20-20				20		T-14	10.7	T-14	12.2	T-14	14.5
		25-20				25		T-14	12.7	T-14	14.5	T-14	17.4
		32-20		264		32	L-3×40×40	T-14	16.5	T-14	18.9	T-14	22.7
240	OSU4	15-24	230	284	994	15	L-3×30×30	T-2	10.0	T-2	11.4	T-2	13.5
		20-24				20		T-2	12.4	T-6	14.3	T-14	17.1
		25-24				25		T-14	14.8	T-14	17.1	T-14	20.6
		32-24		304		32	L-3×40×40	T-14	19.3	T-14	22.2	T-14	26.7
		38-24				38		T-14	22.1	T-14	25.6	T-14	31.0
300	OSU4	15-30	290	344	994	15	L-3×30×30	歩道	12.4	歩道	14.2	T-2	16.8
		20-30				20		T-2	15.5	T-2	17.8	T-2	21.4
		25-30				25		T-2	18.4	T-6	21.3	T-14	25.8
		32-30		364		32	L-3×40×40	T-14	23.8	T-14	27.6	T-14	33.3
		38-30				38		T-14	27.4	T-14	31.9	T-14	38.7
360	OSU4	15-36	350	404	994	15	L-3×30×30	歩道	14.3	歩道	16.4	歩道	19.7
		20-36				20		T-2	18.0	T-2	20.8	T-2	25.2
		25-36				25		T-2	21.6	T-2	25.1	T-6	30.6
		32-36		424		32	L-3×40×40	T-6	27.9	T-14	32.5	T-14	39.5
		38-36				38		T-14	32.3	T-14	37.7	T-14	45.9

1 ステンレス  
グレーチング

2 Tバー式玄関マット

3 ビット金物

4 ステンレストラフ

5 樹脂FRP  
グレーチング

6 組立式ステール  
グレーチング

7 圧接式ステール  
グレーチング

8 カラー舗装用ホコリ蓋

9 フロアーハッチ

10 構物製品

# OSU3

ステンレスグレーチング(軽荷重エコノミータイプ)

## U字溝用

(標準タイプ)

適用荷重



1  
ステンレス  
グレーチング

主部材に厚み3mmのFBを採用。エコノミータイプのU字溝用みぞ蓋です。従来の商品と比較してコストパフォーマンスに優れた商品です。主部材ピッチは22mm、15mm、12.5mm、11mmの4種類ご選択頂けます。

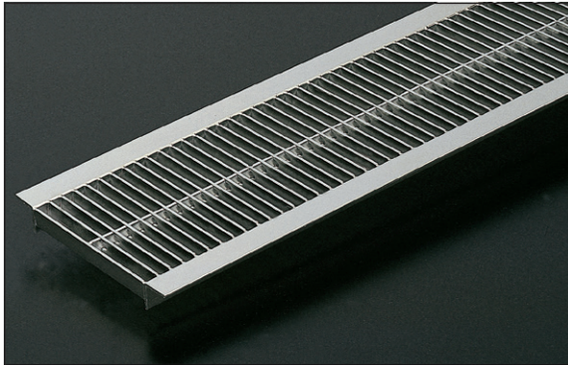
- ◆主部材の高さをH15mmよりご利用頂けます。
- ◆本体は最終処理工程で電解研磨を採用。光沢がございます。
- ◆騒音防止パッキン、連結金具等、付属品をご用意できます。

2  
Tバー式ステンレスグレーチング

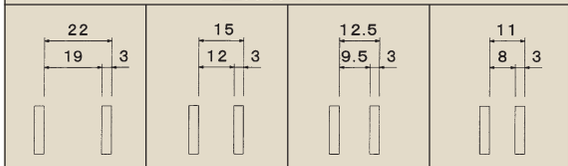
3  
ビビビパッキン

4  
ステンレススチール

5  
樹脂パッキン



主部材ピッチ



### 型式記号説明

# OSU3 20-18C

U字溝用表示

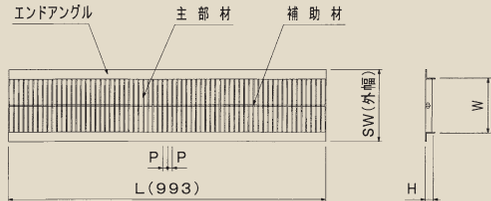
主部材の厚み(3mm)

主部材の高さ(20mm)

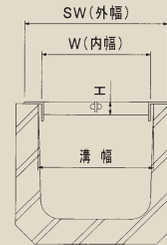
溝幅(180mm)

主部材のピッチ表示(C=P15)

### 平面図



### 納まり図



## 騒音防止用パッキン・盗難防止用連結金具

### OPL型(L型パッキン)

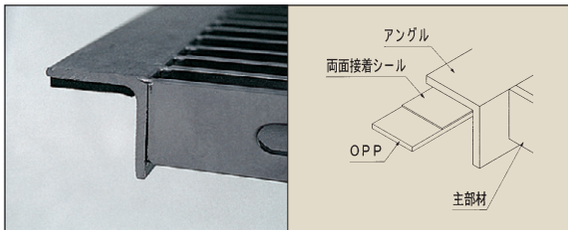


### OPL型(L型パッキン)※2本1組

型式記号	適用アングル
<b>OPL-30</b>	L-3×30×30

材質：軟質塩ビ

### OPP型(平型パッキン)

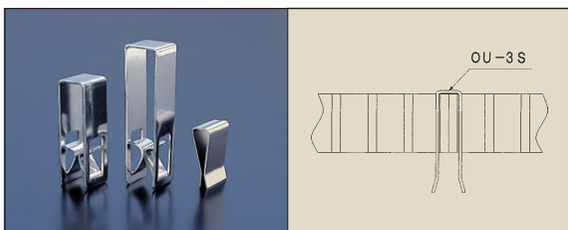


### OPP型(平型パッキン)※2本1組

型式記号	適用アングル
<b>OPP-1</b>	L-3×30×30

材質：ポリエチレン発泡材

### OU-S型(連結クリップ)



### OU-S(連結クリップ)

型式記号	適用H
<b>OU-1S</b>	H15~H20
<b>OU-3S</b>	H15~H20

材質：SUS304 (OU-3SはSUS310)

OU-1Sは、ピッチ11の製品には使用できません。

### 備考

●連結金具・鎖・シャックル・L字アンカー等詳細については、P85をご覧ください。

OSU3製品規格

溝幅 (mm)	型式記号		本体寸法(mm)					ピッチ22(B)		ピッチ15(C)	
			内幅 (W)	外幅 (SW)	長さ (L)	高さ (H)	エンドアングル	適用荷重	重量	適用荷重	重量
								側溝	(kg/枚)	側溝	(kg/枚)
90	OSU3	15- 9	80	134	993	15	L-3×30×30	T-14	4.2	T-14	4.7
		20- 9				20		T-14	4.6	T-14	5.3
100	OSU3	15-10	90	144	993	15	L-3×30×30	T-14	4.3	T-14	4.9
		20-10				20		T-14	4.8	T-14	5.6
120	OSU3	15-12	110	164	993	15	L-3×30×30	T-6	4.7	T-14	5.4
		20-12				20		T-14	5.2	T-14	6.2
150	OSU3	15-15	140	194	993	15	L-3×30×30	T-2	5.2	T-2	6.1
		20-15				20		T-14	5.9	T-14	7.2
180	OSU3	15-18	170	224	993	15	L-3×30×30	歩道	5.6	T-2	6.9
		20-18				20		T-2	6.5	T-14	8.1
200	OSU3	15-20	190	244	993	15	L-3×30×30	歩道	6.0	T-2	7.3
		20-20				20		T-2	7.0	T-2	8.8
240	OSU3	15-24	230	284	993	15	L-3×30×30	歩道	6.6	歩道	8.3
		20-24				20		T-2	7.8	T-2	10.0
300	OSU3	15-30	290	344	993	15	L-3×30×30	歩道	8.1	歩道	10.2
		20-30				20		歩道	9.6	T-2	12.4
360	OSU3	15-36	350	404	993	15	L-3×30×30	歩道	9.1	歩道	11.7
		20-36				20		歩道	10.9	歩道	14.3

溝幅 (mm)	型式記号		本体寸法(mm)					ピッチ12.5(F)		ピッチ11(G)	
			内幅 (W)	外幅 (SW)	長さ (L)	高さ (H)	エンドアングル	適用荷重	重量	適用荷重	重量
								側溝	(kg/枚)	側溝	(kg/枚)
90	OSU3	15- 9	80	134	993	15	L-3×30×30	T-14	5.0	T-14	5.3
		20- 9				20		T-14	5.7	T-14	6.1
100	OSU3	15-10	90	144	993	15	L-3×30×30	T-14	5.3	T-14	5.7
		20-10				20		T-14	6.1	T-14	6.5
120	OSU3	15-12	110	164	993	15	L-3×30×30	T-14	5.9	T-14	6.3
		20-12				20		T-14	6.9	T-14	7.4
150	OSU3	15-15	140	194	993	15	L-3×30×30	T-14	6.8	T-14	7.3
		20-15				20		T-14	8.0	T-14	8.7
180	OSU3	15-18	170	224	993	15	L-3×30×30	T-2	7.6	T-2	8.3
		20-18				20		T-14	9.1	T-14	10.0
200	OSU3	15-20	190	244	993	15	L-3×30×30	T-2	8.2	T-2	8.9
		20-20				20		T-14	9.9	T-14	10.8
240	OSU3	15-24	230	284	993	15	L-3×30×30	T-2	9.3	T-2	10.2
		20-24				20		T-2	11.4	T-2	12.6
300	OSU3	15-30	290	344	993	15	L-3×30×30	歩道	11.5	歩道	12.6
		20-30				20		T-2	14.2	T-2	15.6
360	OSU3	15-36	350	404	993	15	L-3×30×30	歩道	13.2	歩道	14.6
		20-36				20		T-2	16.4	T-2	18.2

- 1 ステレンス
- 2 Tバー式玄関マット
- 3 ビット金物
- 4 ステレンストロン
- 5 樹脂FRP
- 6 組立式ステール
- 7 圧接式ステール
- 8 カラー舗道用金物
- 9 フロアーハッチ
- 10 舗道製品

# OSU4-NS

ステンレスグレーチング  
U字溝用  
(ノンスリップ並目タイプ)

適用荷重



1 ステンレス  
グレーチング

主部材に厚み4mmのFBを使用。ノンスリップタイプのU字溝用みぞ蓋です。受枠工事不要で簡単に施工ができます。主部材ピッチは30mm・25mm・22mmの並目仕様として3種類のご選択が可能です。

- ◆主部材の高さをH15mmよりご利用頂けます。
- ◆本体は最終処理工程で電解研磨を採用。光沢がございます。
- ◆騒音防止パッキン・連結金具等、付属品をご用意できます。

2 Tバー式  
受枠

3 補助  
材

4 ステンレス  
パイプ

5 樹脂  
フタ

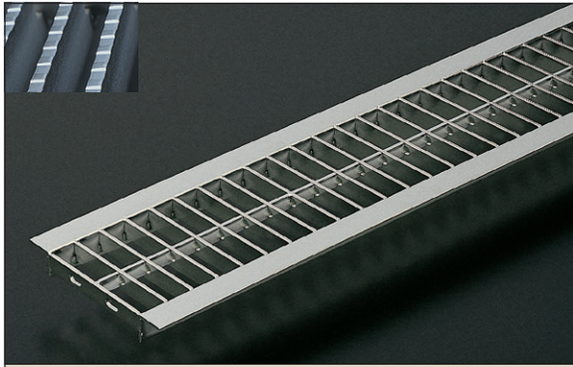
6 組立式  
パッキン

7 圧接式  
パッキン

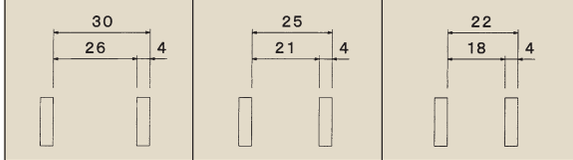
8 カラー  
舗装用みぞ蓋

9 フローア  
ーハッチ

10 鏡物  
製品



主部材ピッチ

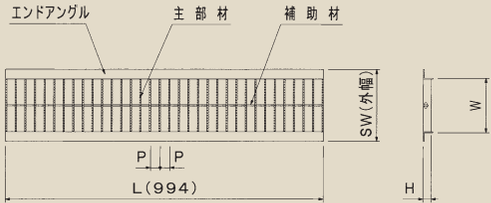


## 型式記号説明

# OSU4-NS 25-18A

U字溝用表示 主部材の厚み(4mm) ノンスリップ表示 主部材の高さ(25mm) 溝幅(180mm) 主部材のピッチ(A=P30)

## 平面図



## 納まり図



## 騒音防止用パッキン・盗難防止用連結金具

### OPL型(L型パッキン)

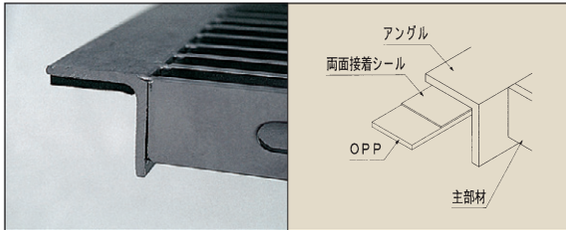


### OPL型(L型パッキン) ※2本1組

型式記号	適用アングル
OPL-30	L-3×30×30
OPL-40	L-3×40×40

材質：軟質塩ビ

### OPP型(平型パッキン)

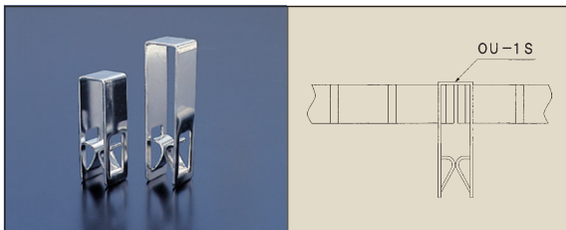


### OPP型(平型パッキン) ※2本1組

型式記号	適用アングル
OPP-1	L-3×30×30
OPP-2	L-3×40×40

材質：ポリエチレン発泡材

### OU-S型(連結クリップ)



### OU-S(連結クリップ)

型式記号	適用H
OU-1S	H15~H32
OU-2S	H38

材質：SUS304

### 備考

●連結金具・鎖・シャックル・L字アンカー等詳細については、P85をご覧ください。

## OSU4-NS製品規格

溝幅 (mm)	型式記号		本体寸法(mm)					ピッチ30(A)		ピッチ25(D)		ピッチ22(B)	
			内幅 (W)	外幅 (SW)	長さ (L)	高さ (H)	エンドアングル	適用荷重	重量	適用荷重	重量	適用荷重	重量
								側溝	(kg/枚)	側溝	(kg/枚)	側溝	(kg/枚)
90	OSU4-NS	15- 9	80	134	994	15	L-3×30×30	T-14	4.1	T-14	4.4	T-14	4.6
		20- 9				20		T-14	4.5	T-14	4.9	T-14	5.1
100	OSU4-NS	15-10	90	144	994	15	L-3×30×30	T-14	4.3	T-14	4.6	T-14	4.8
		20-10				20		T-14	4.8	T-14	5.1	T-14	5.4
120	OSU4-NS	15-12	110	164	994	15	L-3×30×30	T-6	4.6	T-14	5.0	T-14	5.2
		20-12				20		T-14	5.2	T-14	5.6	T-14	6.0
150	OSU4-NS	15-15	140	194	994	15	L-3×30×30	T-2	5.1	T-2	5.6	T-2	5.9
		20-15				20		T-14	5.8	T-14	6.4	T-14	6.8
		25-15				25		T-14	6.5	T-14	7.3	T-14	7.8
180	OSU4-NS	15-18	170	224	994	15	L-3×30×30	歩道	5.6	T-2	6.1	T-2	6.5
		20-18				20		T-2	6.5	T-2	7.2	T-6	7.7
		25-18				25		T-14	7.4	T-14	8.3	T-14	8.9
200	OSU4-NS	15-20	190	244	994	15	L-3×30×30	歩道	5.9	歩道	6.5	T-2	7.0
		20-20				20		T-2	6.9	T-2	7.7	T-2	8.3
		25-20				25		T-6	7.9	T-14	8.9	T-14	9.6
		32-20		32		T-14	10.4	T-14	11.7	T-14	12.6		
240	OSU4-NS	15-24	230	284	994	15	L-3×30×30	歩道	6.6	歩道	7.3	歩道	7.8
		20-24				20		T-2	7.8	T-2	8.8	T-2	9.5
		25-24				25		T-2	9.0	T-2	10.2	T-2	11.1
		32-24		304		32	L-3×40×40	T-14	11.8	T-14	13.4	T-14	14.5
		38-24				38		T-14	13.2	T-14	15.1	T-14	16.5
300	OSU4-NS	15-30	290	344	994	15	L-3×30×30	歩道	8.0	歩道	8.9	歩道	9.6
		20-30				20		歩道	9.5	歩道	10.8	歩道	11.7
		25-30				25		T-2	11.1	T-2	12.6	T-2	13.7
		32-30		364		32	L-3×40×40	T-2	14.3	T-2	16.4	T-6	17.8
		38-30				38		T-6	16.2	T-14	18.6	T-14	20.3
360	OSU4-NS	15-36	350	404	994	15	L-3×30×30	歩道	9.0	歩道	10.1	歩道	10.9
		20-36				20		歩道	10.8	歩道	12.4	歩道	13.4
		25-36				25		歩道	12.7	T-2	14.6	T-2	15.9
		32-36		424		32	L-3×40×40	T-2	16.4	T-2	18.9	T-2	20.6
		38-36				38		T-2	18.6	T-2	21.5	T-6	23.6

★主部材ピッチ20mmも製作できます。

- 1 ステレンス
- 2 Tバー式玄関マット
- 3 ビット金物
- 4 ステレンストラ
- 5 樹脂FRPグレーチング
- 6 組立式ステールグレーチング
- 7 圧接式ステールグレーチング
- 8 カラー舗装用ホース蓋
- 9 フロアハッチ
- 10 舗装製品

# OSU4-NS

ステンレスグレーチング  
U字溝用  
(ノンスリップ細目タイプ)

適用荷重



1  
ステンレス  
グレーチング

主部材に厚み4mmのFBを使用。ノンスリップタイプのU字溝用みぞ蓋です。受枠工事不要で簡単に施工ができます。主部材ピッチは15mm・12.5mm・10mmの細目仕様として3種類のご選択が可能です。

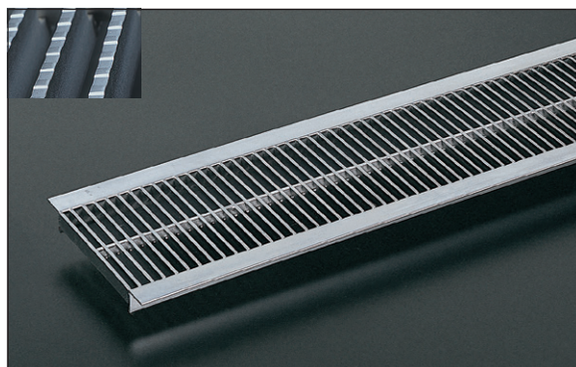
- ◆主部材の高さをH15mmよりご利用頂けます。
- ◆本体は最終処理工程で電解研磨を採用。光沢がございます。
- ◆騒音防止パッキン・連結金具等、付属品をご用意できます。

2  
Tバー式受枠  
（受枠付タイプ）

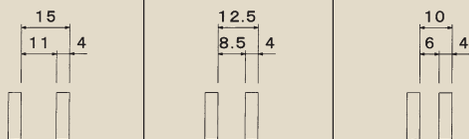
3  
補助材  
（補助材付タイプ）

4  
ステンレス  
（ステンレスタイプ）

5  
樹脂  
（樹脂タイプ）



主部材ピッチ



## 型式記号説明

# OSU4-NS 20-18C

U字溝用表示 主部材の厚み(4mm) ノンスリップ表示 主部材の高さ(20mm) 溝幅(180mm) 主部材のピッチ(C=P15)

## 平面図



## 納まり図



## 騒音防止用パッキン・盗難防止用連結金具

### OPL型(L型パッキン)



### OPL型(L型パッキン)※2本1組

型式記号	適用アングル
OPL-30	L-3×30×30
OPL-40	L-3×40×40

材質：軟質塩ビ

### OPP型(平型パッキン)

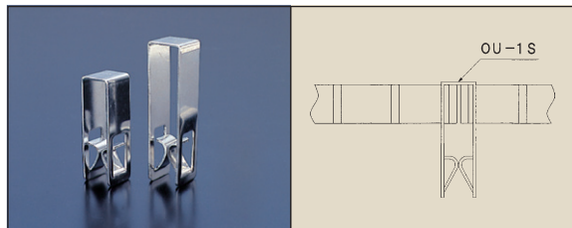


### OPP型(平型パッキン)※2本1組

型式記号	適用アングル
OPP-1	L-3×30×30
OPP-2	L-3×40×40

材質：ポリエチレン発泡材

### OU-S型(連結クリップ)



### OU-S(連結クリップ)

型式記号	適用H
OU-1S	H15~H32
OU-2S	H38

材質：SUS304

OU-1Sは、ピッチ10の製品には使用できません。  
OU-2Sは、ピッチ12.5・10の製品には使用できません。

### 備考

●連結金具・鎖・シャックル・L字アンカー等詳細については、P85をご覧ください。

OSU4-NS製品規格

溝幅 (mm)	型式記号		本体寸法(mm)					ピッチ15(C)		ピッチ12.5(F)		ピッチ10(H)	
			内幅 (W)	外幅 (SW)	長さ (L)	高さ (H)	エンドアングル	適用荷重	重量	適用荷重	重量	適用荷重	重量
								側溝	(kg/枚)	側溝	(kg/枚)	側溝	(kg/枚)
90	OSU4-NS	15- 9	80	134	994	15	L-3×30×30	T-14	5.3	T-14	5.7	T-14	6.4
		20- 9				20		T-14	6.0	T-14	6.6	T-14	7.6
100	OSU4-NS	15-10	90	144	994	15	L-3×30×30	T-14	5.6	T-14	6.1	T-14	6.9
		20-10				20		T-14	6.5	T-14	7.1	T-14	8.2
120	OSU4-NS	15-12	110	164	994	15	L-3×30×30	T-14	6.2	T-14	6.9	T-14	7.8
		20-12				20		T-14	7.3	T-14	8.2	T-14	9.5
150	OSU4-NS	15-15	140	194	994	15	L-3×30×30	T-14	7.2	T-14	8.0	T-14	9.3
		20-15				20		T-14	8.6	T-14	9.7	T-14	11.4
		25-15				25		T-14	10.0	T-14	11.4	T-14	13.5
180	OSU4-NS	15-18	170	224	994	15	L-3×30×30	T-2	8.1	T-6	9.1	T-14	10.7
		20-18				20		T-14	9.9	T-14	11.2	T-14	13.3
		25-18				25		T-14	11.6	T-14	13.3	T-14	15.8
200	OSU4-NS	15-20	190	244	994	15	L-3×30×30	T-2	8.8	T-2	9.9	T-6	11.6
		20-20				20		T-14	10.7	T-14	12.2	T-14	14.5
		25-20				25		T-14	12.7	T-14	14.5	T-14	17.4
		32-20		264		32	L-3×40×40	T-14	16.5	T-14	18.9	T-14	22.7
240	OSU4-NS	15-24	230	284	994	15	L-3×30×30	T-2	10.0	T-2	11.4	T-2	13.5
		20-24				20		T-2	12.4	T-6	14.3	T-14	17.1
		25-24				25		T-14	14.8	T-14	17.1	T-14	20.6
		32-24		304		32	L-3×40×40	T-14	19.3	T-14	22.2	T-14	26.7
		38-24				38		T-14	22.1	T-14	25.6	T-14	31.0
300	OSU4-NS	15-30	290	344	994	15	L-3×30×30	歩道	12.4	歩道	14.2	T-2	16.8
		20-30				20		T-2	15.5	T-2	17.8	T-2	21.4
		25-30				25		T-2	18.4	T-6	21.3	T-14	25.8
		32-30		364		32	L-3×40×40	T-14	23.8	T-14	27.6	T-14	33.3
		38-30				38		T-14	27.4	T-14	31.9	T-14	38.7
360	OSU4-NS	15-36	350	404	994	15	L-3×30×30	歩道	14.3	歩道	16.4	歩道	19.7
		20-36				20		T-2	18.0	T-2	20.8	T-2	25.2
		25-36				25		T-2	21.6	T-2	25.1	T-6	30.6
		32-36		424		32	L-3×40×40	T-6	27.9	T-14	32.5	T-14	39.5
		38-36				38		T-14	32.3	T-14	37.7	T-14	45.9

- 1 グレッシング
- 2 Tバー式玄関マット
- 3 ビット金物
- 4 ステンレストラフ
- 5 樹脂FRPグレーチング
- 6 組立式ステップ
- 7 圧接式ステップ
- 8 カラー舗装用砂金庫
- 9 フロアーハッチ
- 10 舗装製品

# OSU3-NS

ステンレスグレーチング(軽荷重エコノミータイプ)

## U字溝用

(ノンスリップタイプ)

適用荷重



1 ステンレス  
グレーチング

2 エバーラスト  
溝用アンダー  
プレート

3 補助アンダー  
プレート

4 ステンレス  
溝用アンダー  
プレート

5 樹脂  
溝用アンダー  
プレート

6 組立式  
溝用アンダー  
プレート

7 圧接式  
溝用アンダー  
プレート

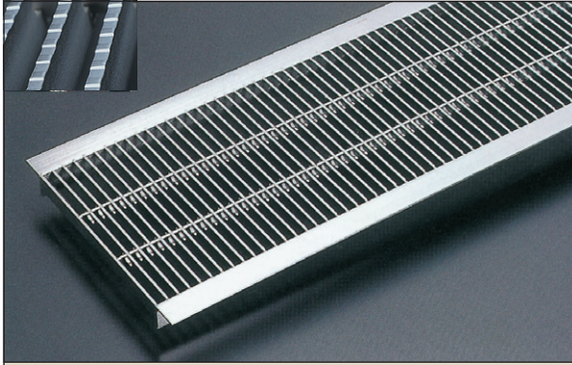
8 カラー  
舗装用溝用  
アンダー  
プレート

9 フロー  
アーク  
プレート

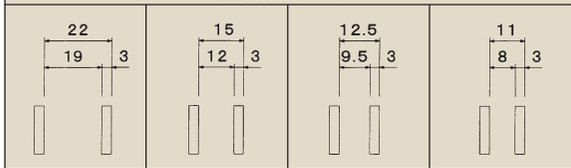
10 鋳物  
製品

主部材に厚み3mmのFBを採用。主部材上部に滑り止めを施したノンスリップエコノミータイプのU字溝用みぞを蓋です。受枠工事不要で簡単に施工ができます。主部材ピッチは22mm,15mm,12.5mm,11mmの4種類をご選択いただけます。

- ◆主部材の高さはH15mmとH20mmが選択できます。
- ◆本体は最終処理工程で電解研磨を採用。光沢がございます。
- ◆軽荷重対応でご使用ください。



主部材ピッチ

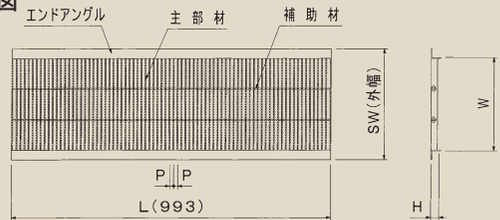


### 型式記号説明

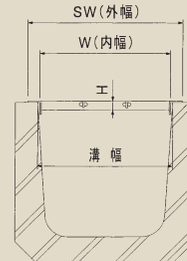
# OSU3-NS 20-30F

U字溝用表示 主部材の厚み(3mm) ノンスリップ表示 主部材の高さ(20mm) 溝幅(300mm) 主部材ピッチ(F=P12.5)

### 平面図

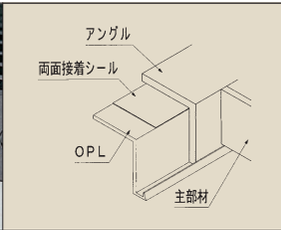
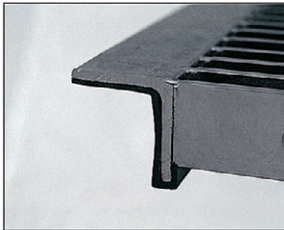


### 納まり図



## 騒音防止用パッキン・盗難防止用連結金具

### OPL型(L型パッキン)

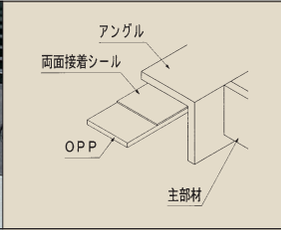
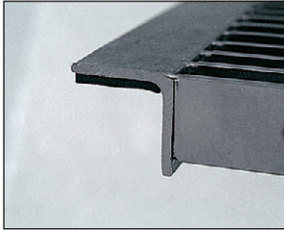


### OPL型(L型パッキン)※2本1組

型式記号	適用アンゲル
OPL-30	L-3×30×30

材質：軟質塩ビ

### OPP型(平型パッキン)

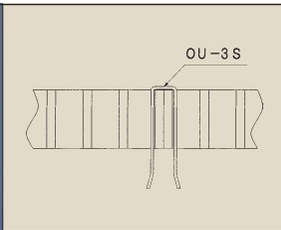


### OPP型(平型パッキン)※2本1組

型式記号	適用アンゲル
OPP-1	L-3×30×30

材質：ポリエチレン発泡材

### OU-S型(連結クリップ)



### OU-S(連結クリップ)

型式記号	適用H
OU-1S	H15~H20
OU-3S	H15~H20

材質：SUS304 (OU-3SはSUS310)

OU-1Sは、ピッチ11の製品には使用できません。

### 備考

●連結金具・鎖・シャックル・L字アンカー等詳細については、P85をご覧ください。

OSU3-NS製品規格

溝幅 (mm)	型式記号		本体寸法(mm)					ピッチ22(B)		ピッチ15(C)	
			内幅 (W)	外幅 (SW)	長さ (L)	高さ (H)	エンドアングル	適用荷重	重量	適用荷重	重量
								側溝	(kg/枚)	側溝	(kg/枚)
90	OSU3-NS	15- 9	80	134	993	15	L-3×30×30	T-14	4.2	T-14	4.7
		20- 9				20		T-14	4.6	T-14	5.3
100	OSU3-NS	15-10	90	144	993	15	L-3×30×30	T-14	4.3	T-14	4.9
		20-10				20		T-14	4.8	T-14	5.6
120	OSU3-NS	15-12	110	164	993	15	L-3×30×30	T-6	4.7	T-14	5.4
		20-12				20		T-14	5.2	T-14	6.2
150	OSU3-NS	15-15	140	194	993	15	L-3×30×30	T-2	5.2	T-2	6.1
		20-15				20		T-14	5.9	T-14	7.2
180	OSU3-NS	15-18	170	224	993	15	L-3×30×30	歩道	5.6	T-2	6.9
		20-18				20		T-2	6.5	T-14	8.1
200	OSU3-NS	15-20	190	244	993	15	L-3×30×30	歩道	6.0	T-2	7.3
		20-20				20		T-2	7.0	T-2	8.8
240	OSU3-NS	15-24	230	284	993	15	L-3×30×30	歩道	6.6	歩道	8.3
		20-24				20		T-2	7.8	T-2	10.0
300	OSU3-NS	15-30	290	344	993	15	L-3×30×30	歩道	8.1	歩道	10.2
		20-30				20		歩道	9.6	T-2	12.4
360	OSU3-NS	15-36	350	404	993	15	L-3×30×30	歩道	9.1	歩道	11.7
		20-36				20		歩道	10.9	歩道	14.3

溝幅 (mm)	型式記号		本体寸法(mm)					ピッチ12.5(F)		ピッチ11(G)	
			内幅 (W)	外幅 (SW)	長さ (L)	高さ (H)	エンドアングル	適用荷重	重量	適用荷重	重量
								側溝	(kg/枚)	側溝	(kg/枚)
90	OSU3-NS	15- 9	80	134	993	15	L-3×30×30	T-14	5.0	T-14	5.3
		20- 9				20		T-14	5.7	T-14	6.1
100	OSU3-NS	15-10	90	144	993	15	L-3×30×30	T-14	5.3	T-14	5.7
		20-10				20		T-14	6.1	T-14	6.5
120	OSU3-NS	15-12	110	164	993	15	L-3×30×30	T-14	5.9	T-14	6.3
		20-12				20		T-14	6.9	T-14	7.4
150	OSU3-NS	15-15	140	194	993	15	L-3×30×30	T-14	6.8	T-14	7.3
		20-15				20		T-14	8.0	T-14	8.7
180	OSU3-NS	15-18	170	224	993	15	L-3×30×30	T-2	7.6	T-2	8.3
		20-18				20		T-14	9.1	T-14	10.0
200	OSU3-NS	15-20	190	244	993	15	L-3×30×30	T-2	8.2	T-2	8.9
		20-20				20		T-14	9.9	T-14	10.8
240	OSU3-NS	15-24	230	284	993	15	L-3×30×30	T-2	9.3	T-2	10.2
		20-24				20		T-2	11.4	T-2	12.6
300	OSU3-NS	15-30	290	344	993	15	L-3×30×30	歩道	11.5	歩道	12.6
		20-30				20		T-2	14.2	T-2	15.6
360	OSU3-NS	15-36	350	404	993	15	L-3×30×30	歩道	13.2	歩道	14.6
		20-36				20		T-2	16.4	T-2	18.2

- 1 ステレスレス
- 2 Tバー式玄関マット
- 3 ビット金物
- 4 ステレスレストロン
- 5 樹脂FRP
- 6 組立式ステール
- 7 圧接式ステール
- 8 カラー舗道用金物
- 9 フロアーハッチ
- 10 舗道製品