

# スリット化粧蓋 Vol.4



福西鑄物株式会社  
FUKUNISHI FOUNDRY CO.,LTD.

安全性・美観性に優れた

”福西鋳物のスリット化粧蓋”

新ラインナップで、

計画・設計のバリエーションが

更に増えました！



安全性

**スチールもスキマ 6mm!**

従来のスキマ 9.5mm から、  
ハイヒール対応のスキマ 6mm を実現。  
定尺サイズをステンレス・スチール共  
600mm に統一しました。  
(各種特注寸法にも従来通り対応致します)



## バリエーション

## 鑄鉄製品の充実

鑄鉄製の製品を新ラインナップしました。  
側溝用、集水柵用共にふた1枚あたりの重量を軽減しました。



SF-CTGX 型



SF-CBGX 型



SF-CTPX 型



SF-CBPX 型

## 美観性

## スリットなし・目地なしに対応！

従来のスリットなしタイプに加え、“砂利敷き施工用化粧蓋”や  
金属目地を見せない“ブラインダー化粧蓋”もラインナップ。  
路面材・床材との一体化が向上しました。  
もちろん片側スリットなどにも対応可能です。



《スリットなし化粧蓋》



《ブラインダー化粧蓋》



《砂利敷き施工用化粧蓋》



# 鑄鉄製スリット化粧蓋



### 鋳鉄製スリット化粧蓋型式選定表（側溝用）

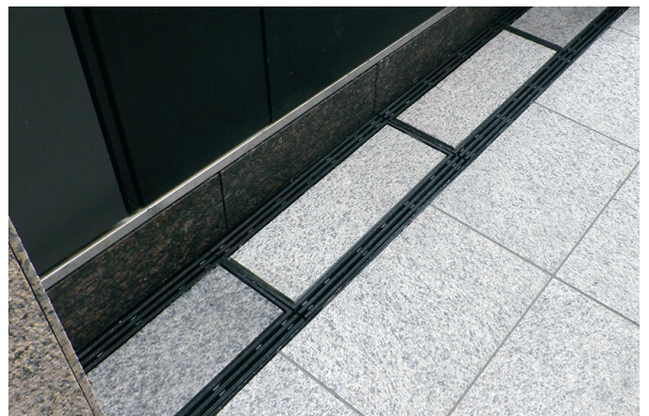
用途	仕上	スリット部		荷重別型式		頁	溝幅 (単位mm)
		ピッチ	スキマ	中荷重(レベル D)	重荷重(レベル D)		
現場打ち側溝用	磁器タイル用	16.5mm	6.5mm	SF-CTGX	SF-CTGXD	6	150,200,250,300
	インターロッキングブロック用	16.5mm	6.5mm	SF-CBGX	SF-CBGXD	8	150,200,250,300
U形側溝用	磁器タイル用	16.5mm	6.5mm	SF-CTGX-U	SF-CTGXD-U	7	150,180,240,300
	インターロッキングブロック用	16.5mm	6.5mm	SF-CBGX-U	SF-CBGXD-U	9	150,180,240,300

### 鋳鉄製スリット化粧蓋型式選定表（集水柵用）

用途	仕上	スリット部		荷重別型式		頁	樹径 (単位mm)
		ピッチ	スキマ	T-6(レベル D)	T-20(レベル D)		
現場打ち集水柵用	磁器タイル用	16.5mm	6.5mm	SF-CTPX-S	SF-CTPXD-S	10	300,450,600
		16.5mm	6.5mm	SF-CTPX-C	SF-CTPXD-C	11	300,450,600
	インターロッキングブロック用	16.5mm	6.5mm	SF-CBPX-S	SF-CBPXD-S	12	300,450,600
		16.5mm	6.5mm	SF-CBPX-C	SF-CBPXD-C	13	300,450,600

各々のレベルでの使用条件は下記が目安となります。

車道用 (レベル A、B)	公道もしくは公道に近い敷地内道路で使用。 車両が法定速度で走行し、かつ交通量が多い（500台/日を超える）場合。
車路用 (レベル C)	敷地内の車両通行場所で使用。 車両の走行は低速レベル（時速20km未満）で、かつ交通量が少ない（500台/日未満）場合。
通常使用 歩道用 (レベル D)	蓋にはほぼ静止荷重しかかからない場所での使用。 車両通行は緊急時や月レベルの点検など、必要な時以外に車両の乗り入れがほぼない。 (数台～数十台/日レベル) また歩行用は歩行のみで、T-2ではバイク・自転車・台車等が通行するだけで、車が通行する場所では使用出来ません。





# スリット化粧蓋

## 鋳鉄製 磁器タイル用 スリット付 (スキマ6.5mm)

中荷重

レベル D

### SF-CTGX 型

破壊荷重：60kN(≒6,120kgf)以上

重荷重

レベル D

### SF-CTGXD 型

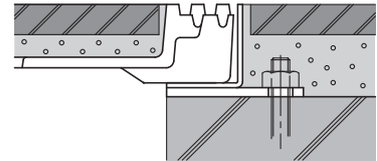
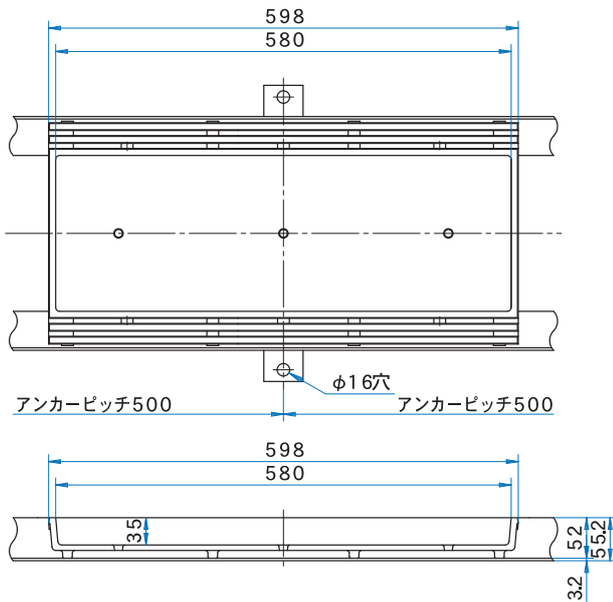
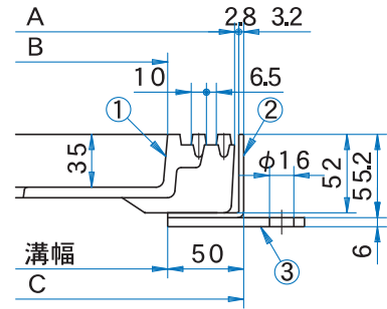
破壊荷重：200kN(≒20,400kgf)以上

用途：現場打ち側溝用

仕上：磁器タイル用

貼代：3 5

材質：鋳鉄



《施工参考図》

中荷重

レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。スリット部開口面積はmm<sup>2</sup>です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
SF-15CTGX	150 用	238	150	250	13,403	10.5	16.6
SF-20CTGX	200 用	288	200	300		12.1	20.2
SF-25CTGX	250 用	338	250	350		15.0	25.2
SF-30CTGX	300 用	388	300	400		17.9	30.1

重荷重

レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。スリット部開口面積はmm<sup>2</sup>です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
SF-15CTGXD	150 用	238	150	250	13,403	10.5	16.6
SF-20CTGXD	200 用	288	200	300		12.1	20.2
SF-25CTGXD	250 用	338	250	350		15.0	25.2
SF-30CTGXD	300 用	388	300	400		17.9	30.1

#### 部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	蓋 (CTGX)	FC200	防錆塗装
①	蓋 (CTGXD)	FCD500	防錆塗装
②	受枠	SS400	防錆塗装
③	アンカー	SS400	防錆塗装

#### 開閉用具



No.34 開閉ハンドル



中荷重 レベル D

**SF-CTGX-U 型**

破壊荷重：60kN(≒6,120kgf)以上

重荷重 レベル D

**SF-CTGXD-U 型**

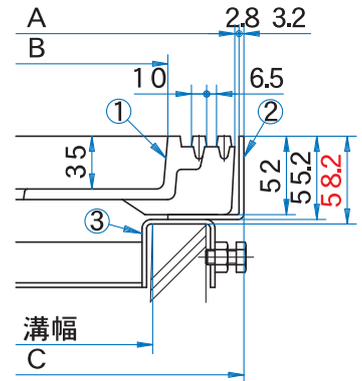
破壊荷重：200kN(≒20,400kgf)以上

用途：U形側溝用

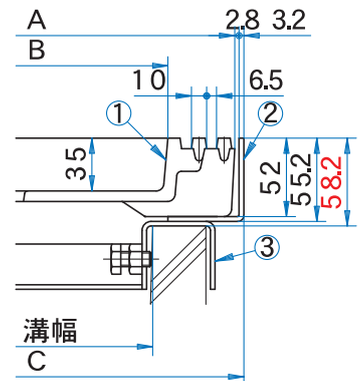
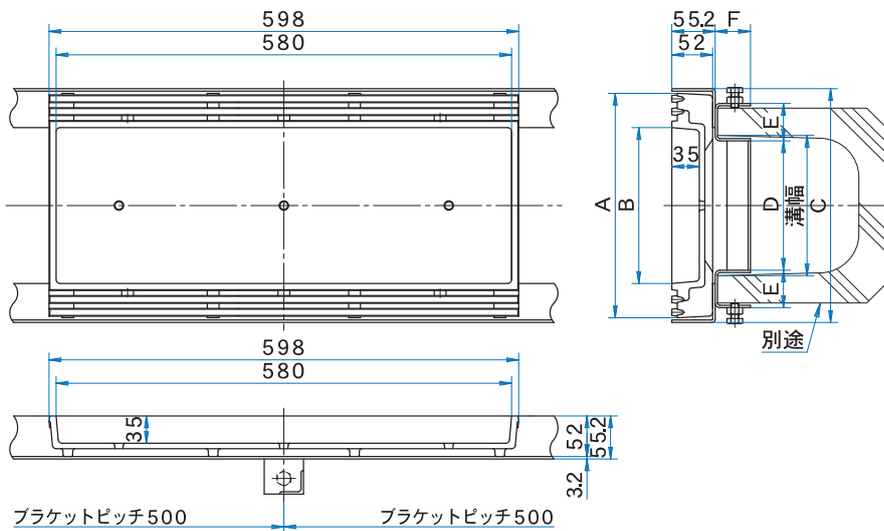
仕上：磁器タイル用

貼代：3 5

材質：鑄鉄



《-U型:外ボルト》



《-U2型:内ボルト》

※ 図中の赤色寸法は、仕上面からU形側溝天端までの寸法となります。

中荷重 レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。スリット部開口面積はmm<sup>2</sup>です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	D	E	F	開口面積	重量(kg)	充填時蓋
SF-15CTGX-U	150用	238	150	250	136	43	40	13,403	10.5	16.6
SF-18CTGX-U	180用	288	200	300	166	48	45		12.1	20.2
SF-24CTGX-U	240用	338	250	350	224	59	50		15.0	25.2
SF-30CTGX-U	300用	388	300	400	282	65	50		17.9	30.1

重荷重 レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。スリット部開口面積はmm<sup>2</sup>です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	D	E	F	開口面積	重量(kg)	充填時蓋
SF-15CTGXD-U	150用	238	150	250	136	43	40	13,403	10.5	16.6
SF-18CTGXD-U	180用	288	200	300	166	48	45		12.1	20.2
SF-24CTGXD-U	240用	338	250	350	224	59	50		15.0	25.2
SF-30CTGXD-U	300用	388	300	400	282	65	50		17.9	30.1

部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	蓋(CTGX)	FC200	防錆塗装
①	蓋(CTGXD)	FCD500	防錆塗装
②	受枠	SS400	防錆塗装
③	ブラケット	SS400	防錆塗装

M10 六角ボルト

開閉用具



No.34 開閉ハンドル

※U形側溝用ブラケット付受枠は車の横断の多い場所には適しません、現場打ち側溝用の受枠を使用して下さい。



# スリット化粧蓋

## 鑄鉄製 インターロッキングブロック用 スリット付 (スキマ6.5mm)

中荷重 レベル D

### SF-CBGX 型

破壊荷重：60kN(≒6,120kgf)以上

重荷重 レベル D

### SF-CBGXD 型

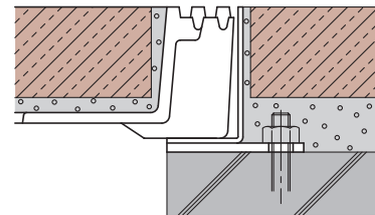
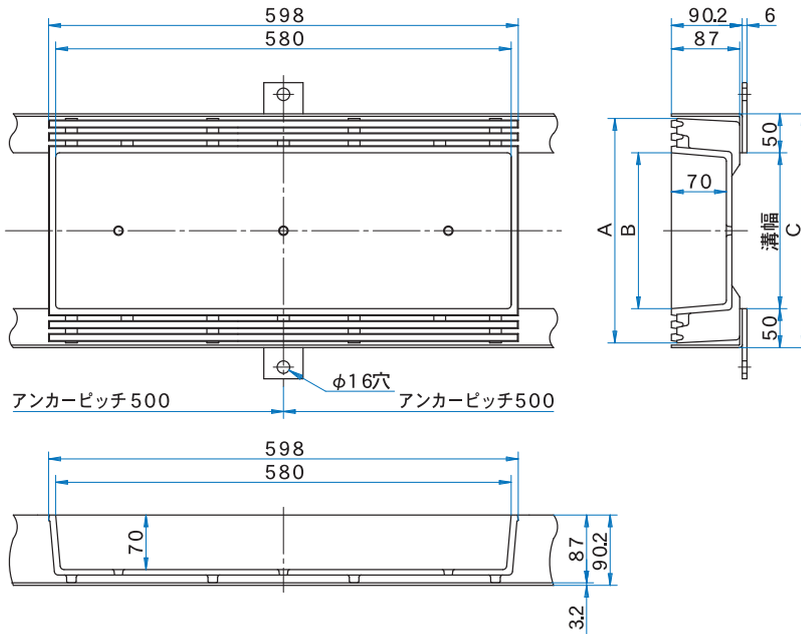
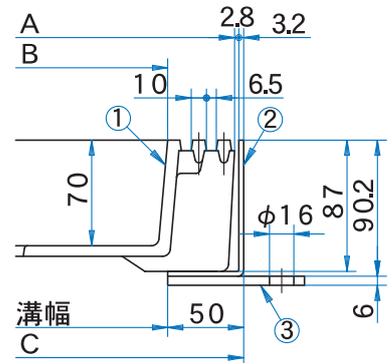
破壊荷重：200kN(≒20,400kgf)以上

用途：現場打ち側溝用

仕上：インターロッキングブロック用

貼代：70

材質：鑄鉄



《施工参考図》

中荷重 レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。スリット部開口面積はmm<sup>2</sup>です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	開口面積	重量(kg)	充填時蓋
SF-15CBGX	150用	238	150	250	13,403	16.1	28.3
SF-20CBGX	200用	288	200	300		18.1	34.3
SF-25CBGX	250用	338	250	350		20.9	41.2
SF-30CBGX	300用	388	300	400		23.4	47.8

重荷重 レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。スリット部開口面積はmm<sup>2</sup>です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	開口面積	重量(kg)	充填時蓋
SF-15CBGXD	150用	238	150	250	13,403	16.1	28.3
SF-20CBGXD	200用	288	200	300		18.1	34.3
SF-25CBGXD	250用	338	250	350		20.9	41.2
SF-30CBGXD	300用	388	300	400		23.4	47.8

#### 部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	蓋(CBGX)	FC200	防錆塗装
①	蓋(CBGXD)	FCD500	防錆塗装
②	受枠	SS400	防錆塗装
③	アンカー	SS400	防錆塗装

#### 開閉用具



No.34 開閉ハンドル

鑄鉄製 インターロッキングブロック用 スリット付 (スキマ6.5mm)

中荷重 レベル D

**SF-CBGX-U 型**

破壊荷重：60kN(≒6,120kgf)以上

重荷重 レベル D

**SF-CBGXD-U 型**

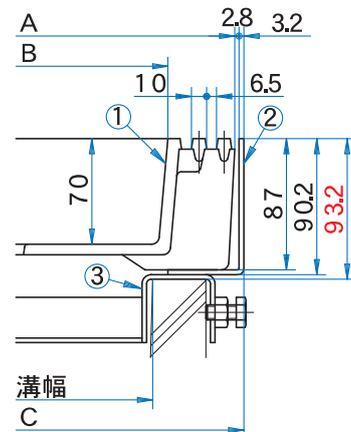
破壊荷重：200kN(≒20,400kgf)以上

用途：U形側溝用

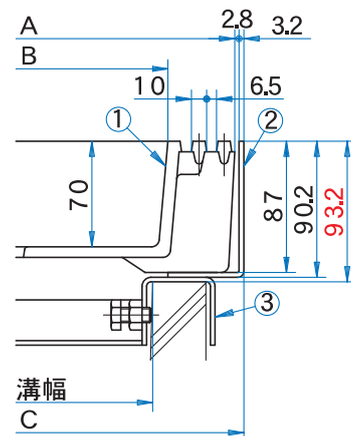
仕上：インターロッキングブロック用

貼代：70

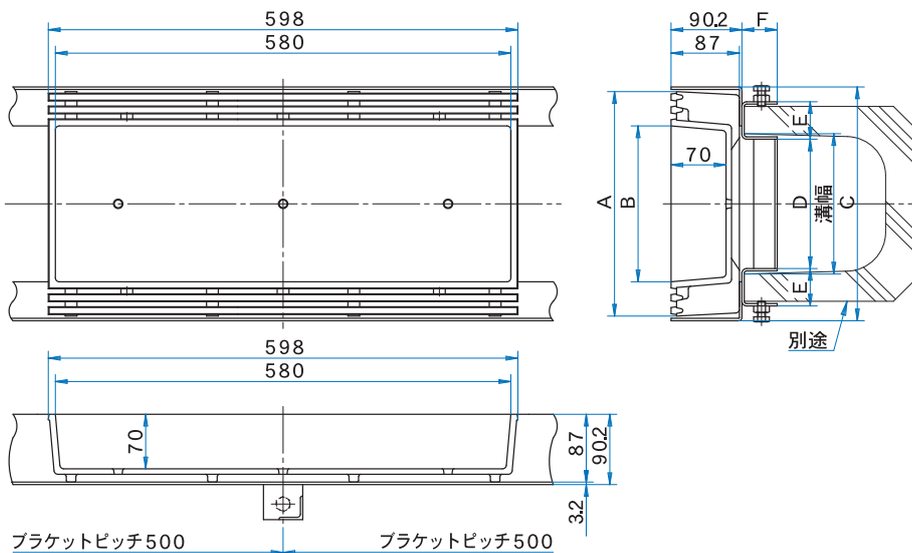
材質：鑄鉄



《-U型:外ボルト》



《-U2型:内ボルト》



※ 図中の赤色寸法は、仕上面からU形側溝天端までの寸法となります。

中荷重 レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。スリット部開口面積はmm<sup>2</sup>です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	D	E	F	開口面積	重量(kg)	充填時蓋
SF-15CBGX-U	150用	238	150	250	136	43	40	13,403	16.1	28.3
SF-18CBGX-U	180用	288	200	300	166	48	45		18.1	34.3
SF-24CBGX-U	240用	338	250	350	224	59	50		20.9	41.2
SF-30CBGX-U	300用	388	300	400	282	65	50		23.4	47.8

重荷重 レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。スリット部開口面積はmm<sup>2</sup>です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	D	E	F	開口面積	重量(kg)	充填時蓋
SF-15CBGXD-U	150用	238	150	250	136	43	40	13,403	16.1	28.3
SF-18CBGXD-U	180用	288	200	300	166	48	45		18.1	34.3
SF-24CBGXD-U	240用	338	250	350	224	59	50		20.9	41.2
SF-30CBGXD-U	300用	388	300	400	282	65	50		23.4	47.8

部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	蓋(CBGX)	FC200	防錆塗装
①	蓋(CBGXD)	FCD500	防錆塗装
②	受枠	SS400	防錆塗装
③	ブラケット	SS400	防錆塗装 M10六角ボルト

開閉用具



No.34 開閉ハンドル

※U形側溝用ブラケット付受枠は車の横断の多い場所には適しません、現場打ち側溝用の受枠を使用して下さい。



# スリット化粧蓋

## 鑄鉄製 磁器タイル用 スリット付 (スキマ 6.5mm)

T-6 レベルD

### SF-CTPX-S 型

T-20 レベルD

### SF-CTPXD-S 型

用途：現場打ち集水柵用

仕上：磁器タイル用

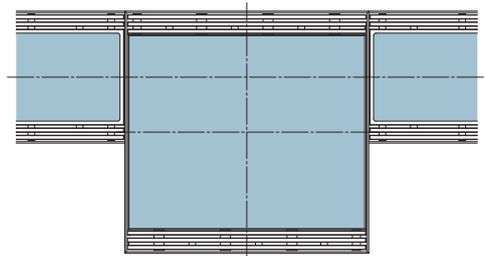
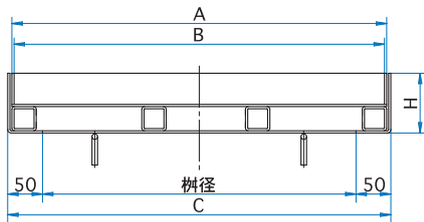
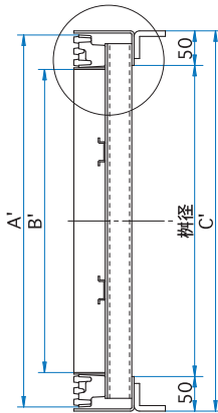
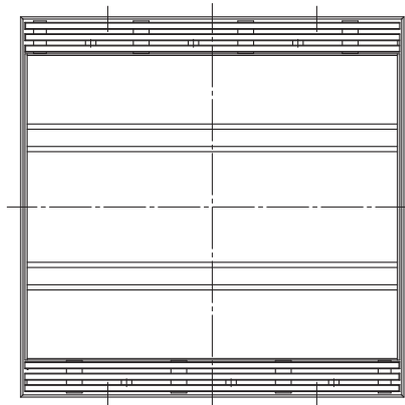
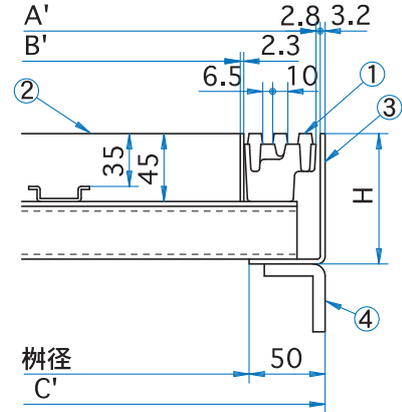
貼代：35

材質：スチール(蓋)

鑄鉄(スリット)

●寸法表以外のサイズも製作いたします。

●四辺スリットの製品も製作いたします。



《施工参考図》

●二次製品の柵(CD柵等)にワンタッチで取付け可能なブラケット付受枠も製作いたします。

※ブラケット付受枠は車の横断の多い場所には適しません、現場打ち柵用の受枠を使用して下さい。

T-6 レベルD

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。スリット部開口面積はmm<sup>2</sup>です。

[単位 mm]

型 式	適用柵径	A×A'	B×B'	C×C'	H	開口面積	重量(kg)	充填時蓋
SF-30CTPX-S	300用	388×388	381×288	400×400	86	12,026	13.0	25.0
SF-45CTPX-S	450用	538×538	531×438	550×550		16,616	22.0	47.0
SF-60CTPX-S	600用	688×688	681×588	700×700		21,206	31.0	73.0

T-20 レベルD

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。スリット部開口面積はmm<sup>2</sup>です。

[単位 mm]

型 式	適用柵径	A×A'	B×B'	C×C'	H	開口面積	重量(kg)	充填時蓋
SF-30CTPXD-S	300用	388×388	381×288	400×400	126	12,026	14.0	26.0
SF-45CTPXD-S	450用	538×538	531×438	550×550		16,616	24.0	49.0
SF-60CTPXD-S	600用	688×688	681×588	700×700		21,206	34.0	76.0

#### 部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	スリット	FCD500	防錆塗装
②	蓋	SS400	防錆塗装
③	受枠	SS400	防錆塗装
④	アンカー	SS400	防錆塗装

#### 開閉用具



No.34 開閉ハンドル



T-6 レベルD

SF-CTPX-C 型

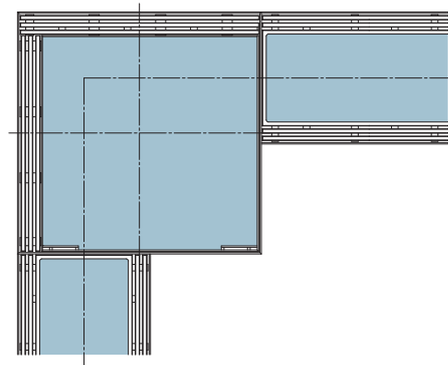
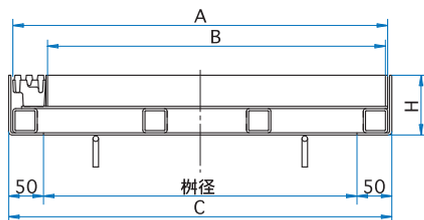
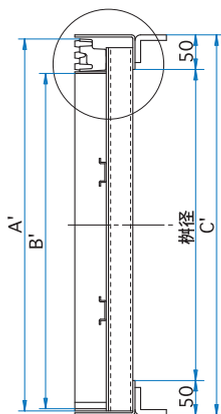
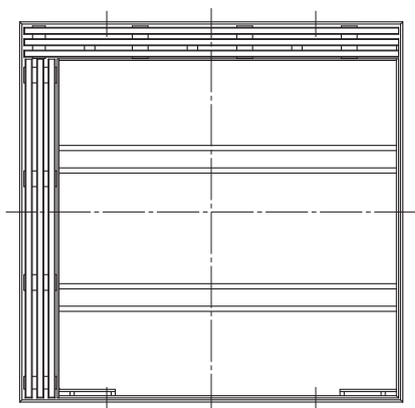
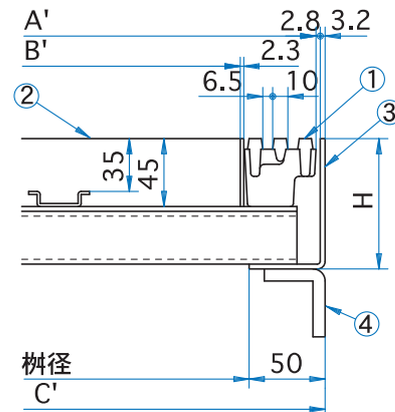
T-20 レベルD

SF-CTPXD-C 型

用途：現場打ち集水桝用  
 仕上：磁器タイル用  
 貼代：35  
 材質：スチール(蓋)  
 鑄鉄(スリット)



- 寸法表以外のサイズも製作いたします。
- 四辺スリットの製品も製作いたします。



《施工参考図》

- 二次製品の桝(CD 桝等)にワンタッチで取付け可能なブラケット付受桝も製作いたします。
- ※ ブラケット付受桝は車の横断の多い場所には適しません、現場打ち桝用の受桝を使用して下さい。

T-6 レベルD

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。スリット部開口面積はmm<sup>2</sup>です。 [単位 mm]

型 式	適用桝径	A×A'	B×B'	C×C'	H	開口面積	重量(kg)	充填時蓋
SF-30CTPX-C	300用	388×388	334×334	400×400	86	11,200		
SF-45CTPX-C	450用	538×538	484×484	550×550		15,790		
SF-60CTPX-C	600用	688×688	634×634	700×700		20,380		

T-20 レベルD

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。スリット部開口面積はmm<sup>2</sup>です。 [単位 mm]

型 式	適用桝径	A×A'	B×B'	C×C'	H	開口面積	重量(kg)	充填時蓋
SF-30CTPXD-C	300用	388×388	334×334	400×400	126	11,200		
SF-45CTPXD-C	450用	538×538	484×484	550×550		15,790		
SF-60CTPXD-C	600用	688×688	634×634	700×700		20,380		

部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	スリット	FCD500	防錆塗装
②	蓋	SS400	防錆塗装
③	受桝	SS400	防錆塗装
④	アンカー	SS400	防錆塗装

開閉用具



No.34 開閉ハンドル



# スリット化粧蓋

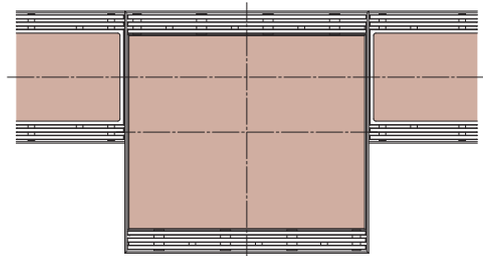
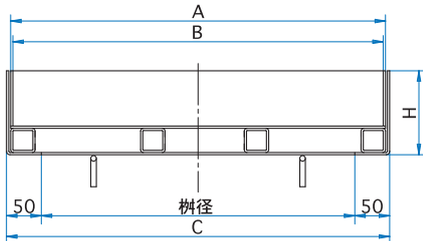
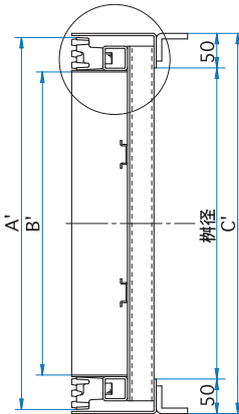
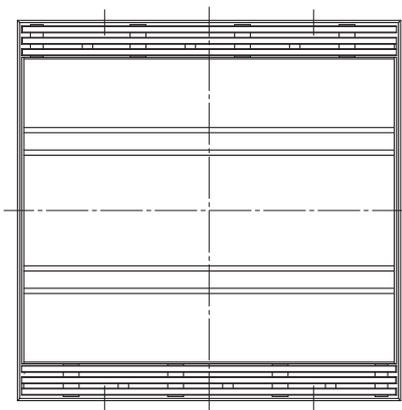
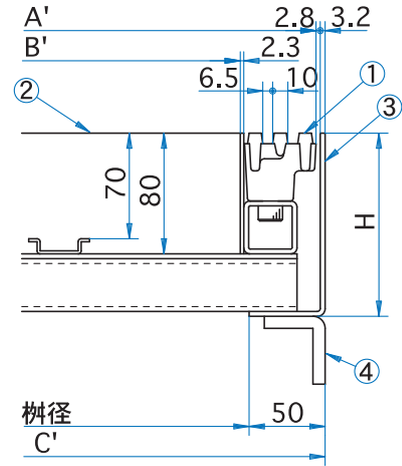
## 鑄鉄製 インターロッキングブロック用 スリット付 (スキマ6.5mm)

T-6 レベルD  
**SF-CBPX-S 型**

T-20 レベルD  
**SF-CBPXD-S 型**

用途：現場打ち集水桝用  
仕上：インターロッキングブロック用  
貼代：70  
材質：スチール(蓋)  
鑄鉄(スリット)

- 寸法表以外のサイズも製作いたします。
- 四辺スリットの製品も製作いたします。



《施工参考図》

- 二次製品の桝(CD 桝等)にワンタッチで取付け可能なブラケット付受枠も製作いたします。  
※ ブラケット付受枠は車の横断の多い場所には適しません、現場打ち桝用の受枠を使用して下さい。

T-6 レベルD

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。スリット部開口面積はmm<sup>2</sup>です。 [単位 mm]

型 式	適用樹径	A×A'	B×B'	C×C'	H	開口面積	重量(kg)	充填時蓋
SF-30CBPX-S	300用	388×388	381×288	400×400	121	12,026	14.0	34.0
SF-45CBPX-S	450用	538×538	531×438	550×550		16,616	24.0	65.0
SF-60CBPX-S	600用	688×688	681×588	700×700		21,206	34.0	103.0

T-20 レベルD

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。スリット部開口面積はmm<sup>2</sup>です。 [単位 mm]

型 式	適用樹径	A×A'	B×B'	C×C'	H	開口面積	重量(kg)	充填時蓋
SF-30CBPXD-S	300用	388×388	381×288	400×400	161	12,026	15.0	35.0
SF-45CBPXD-S	450用	538×538	531×438	550×550		16,616	26.0	67.0
SF-60CBPXD-S	600用	688×688	681×588	700×700		21,206	37.0	106.0

### 部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	スリット	FCD500	防錆塗装
②	蓋	SS400	防錆塗装
③	受枠	SS400	防錆塗装
④	アンカー	SS400	防錆塗装

### 開閉用具



No.34 開閉ハンドル

鑄鉄製 インターロッキングブロック用 スリット付 (スキマ6.5mm)

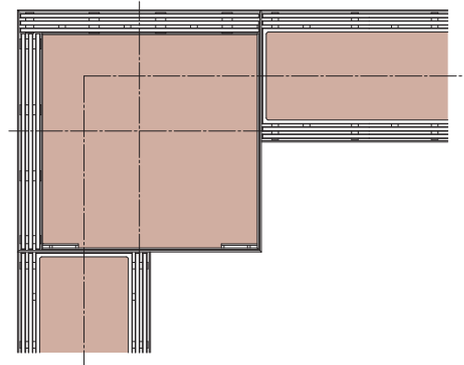
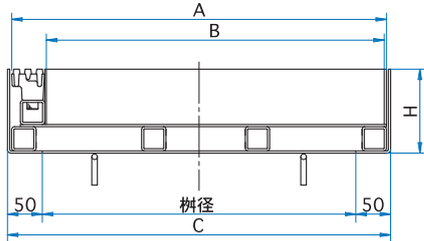
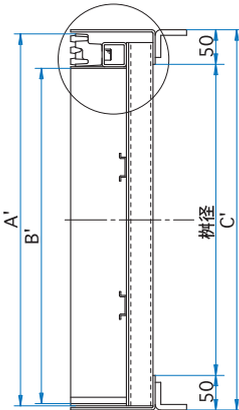
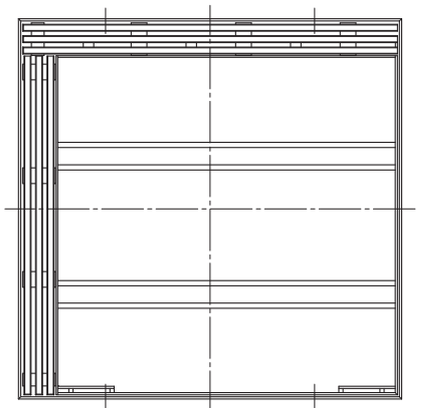
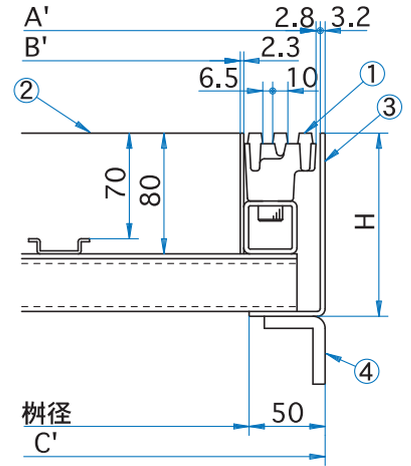
T-6 レベルD  
**SF-CBPX-C型**

T-20 レベルD  
**SF-CBPD-C型**

用途：現場打ち集水桝用  
仕上：インターロッキングブロック用  
貼代：70  
材質：スチール(蓋)  
          鑄鉄(スリット)



- 寸法表以外のサイズも製作いたします。
- 四辺スリットの製品も製作いたします。



《施工参考図》

- 二次製品の桝(CD 桝等)にワンタッチで取付け可能なブラケット付受桝も製作いたします。
- ※ ブラケット付受桝は車の横断の多い場所には適しません、現場打ち桝用の受桝を使用して下さい。

T-6 レベルD

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。スリット部開口面積はmm<sup>2</sup>です。 [単位 mm]

型式	適用樹径	A×A'	B×B'	C×C'	H	開口面積	重量(kg)	充填時蓋
SF-30CBPX-C	300用	388×388	334×334	400×400	121	11,200	13.0	32.0
SF-45CBPX-C	450用	538×538	484×484	550×550		15,790	23.0	61.0
SF-60CBPX-C	600用	688×688	634×634	700×700		20,380	33.0	97.0

T-20 レベルD

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。スリット部開口面積はmm<sup>2</sup>です。 [単位 mm]

型式	適用樹径	A×A'	B×B'	C×C'	H	開口面積	重量(kg)	充填時蓋
SF-30CBPXD-C	300用	388×388	334×334	400×400	161	11,200	14.0	33.0
SF-45CBPXD-C	450用	538×538	484×484	550×550		15,790	25.0	63.0
SF-60CBPXD-C	600用	688×688	634×634	700×700		20,380	36.0	100.0

部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	スリット	FCD500	防錆塗装
②	蓋	SS400	防錆塗装
③	受桝	SS400	防錆塗装
④	アンカー	SS400	防錆塗装

開閉用具

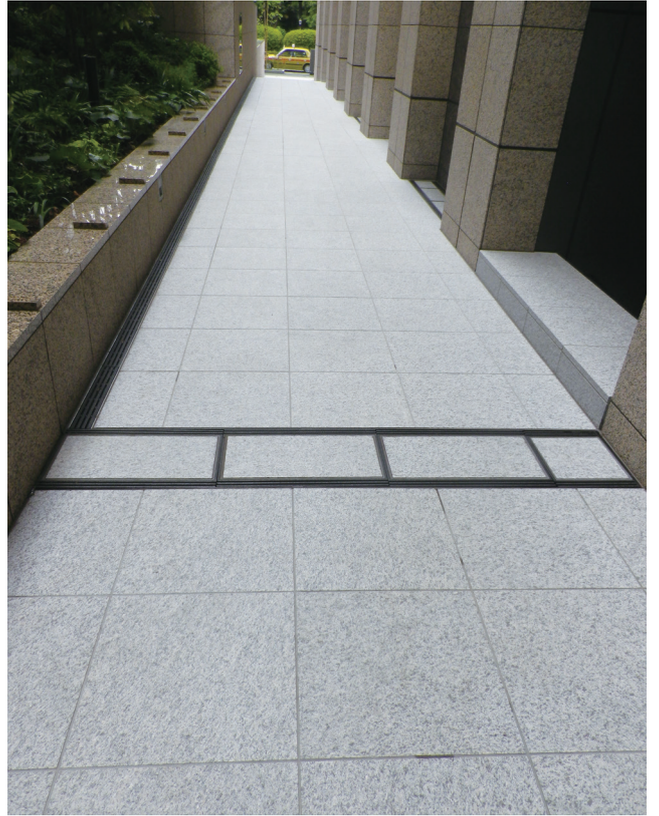


No.34 開閉ハンドル

## 鋳鉄製 U 形側溝用ブラケット付受枠詳細図

SF-15CTGX-U,SF-15CTGXD-U 型	SF-15CBGX-U,SF-15CBGXD-U 型
<p><b>U-150</b></p>	<p><b>U-150</b></p>
<p><b>U-180</b></p>	<p><b>U-180</b></p>
<p><b>U-240</b></p>	<p><b>U-240</b></p>
<p><b>U-300</b></p>	<p><b>U-300</b></p>

※ 表中の赤色寸法は、仕上面から U 形側溝天端までの寸法となります。





# ステンレス製スリット化粧蓋



## ステンレス製スリット化粧蓋型式選定表（側溝用）

用途	仕上	スリット部		荷重別型式			頁	溝幅 (単位mm)
		ピッチ	スキマ	歩行用	T-2 (レベルD)	T-14 (レベルD)		
現場打ち側溝用	磁器タイル用	10mm	6mm	G10-EGSW	G10-EGSB	G10-EGSC	18	150 200 250 300
		—	2mm	G00-NEGSW	G00-NEGSB	G00-NEGSC	22	
	インターロッキング ブロック用	10mm	6mm	G10-BGSW	G10-BGSB	G10-BGSC	20	
		—	2mm	G00-NBGSW	G00-NBGSB	G00-NBGSC	24	
U形側溝用	磁器タイル用	10mm	6mm	G10-EGSW-U	G10-EGSB-U	G10-EGSC-U	19	150 180 240 300
		—	2mm	G00-NEGSW-U	G00-NEGSB-U	G00-NEGSC-U	23	
	インターロッキング ブロック用	10mm	6mm	G10-BGSW-U	G10-BGSB-U	G10-BGSC-U	21	
		—	2mm	G00-NBGSW-U	G00-NBGSB-U	G00-NBGSC-U	25	

## ステンレス製スリット化粧蓋型式選定表（集水柵用）

用途	仕上	スリット部		荷重別型式			頁	柵径 (単位mm)
		ピッチ	スキマ	歩行用	T-2 (レベルD)	T-14 (レベルD)		
現場打ち集水柵用	磁器タイル用	10mm	6mm	G10-EGPW	G10-EGPB	G10-EGPC	26	300 450 600
		—	2mm	G00-NEGPW	G00-NEGPB	G00-NEGPC	28	
	インターロッキング ブロック用	10mm	6mm	G10-BGPW	G10-BGPB	G10-BGPC	27	
		—	2mm	G00-NBGPW	G00-NBGPB	G00-NBGPC	29	

各々のレベルでの使用条件は下記が目安となります。

車道用 (レベルA、B)	公道もしくは公道に近い敷地内道路で使用。 車両が法定速度で走行し、かつ交通量が多い（500台/日を超える）場合。
車路用 (レベルC)	敷地内の車両通行場所で使用。 車両の走行は低速レベル（時速20km未満）で、かつ交通量が少ない（500台/日未満）場合。
通常使用 歩道用 (レベルD)	蓋にはほぼ静止荷重しかかからない場所での使用。 車両通行は緊急時や月レベルの点検など、必要な時以外に車両の乗り入れがほぼない。 (数台～数十台/日レベル) また歩行用は歩行のみで、T-2ではバイク・自転車・台車等が通行するだけで、車が通行する場所では使用出来ません。





スリット化粧蓋

ステンレス製 磁器タイル用 スリット付 (スキマ6mm)

現場打ち側溝用

### G10-EGS 型

用途：現場打ち側溝用

仕上：磁器タイル用

貼代：3 2

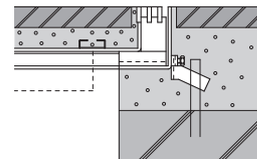
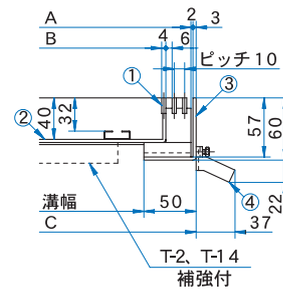
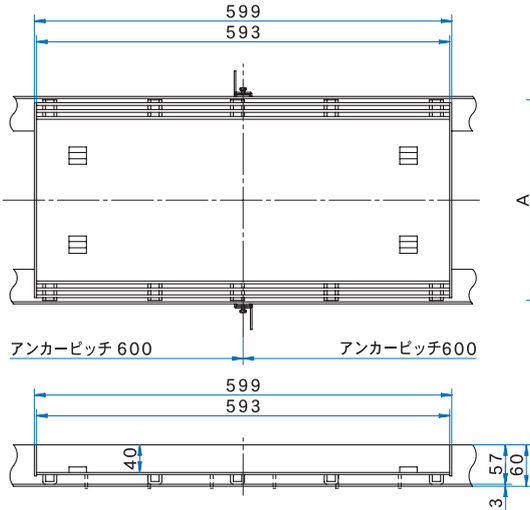
材質：ステンレス鋼

●定尺以外のサイズも製作いたします。

●ボルト固定式にも対応いたします。



### 片側スリットタイプ G10S-EGS 型



《施工参考図》

#### 歩行用

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。スリット部開口面積は mm<sup>2</sup> です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
G10-15EGSW	150 用	240	184	250	21,336	6.8	18.2
G10-20EGSW	200 用	290	234	300		7.6	22.1
G10-25EGSW	250 用	340	284	350		8.4	27.3
G10-30EGSW	300 用	390	334	400		9.6	31.6

#### T-2

#### レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。スリット部開口面積は mm<sup>2</sup> です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
G10-15EGSB	150 用	240	184	250	21,336	7.4	18.8
G10-20EGSB	200 用	290	234	300		8.4	23.1
G10-25EGSB	250 用	340	284	350		9.8	28.2
G10-30EGSB	300 用	390	334	400		11.8	33.8

#### T-14

#### レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。スリット部開口面積は mm<sup>2</sup> です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
G10-15EGSC	150 用	240	184	250	21,336	8.6	20.0
G10-20EGSC	200 用	290	234	300		10.0	24.5
G10-25EGSC	250 用	340	284	350		11.9	30.1
G10-30EGSC	300 用	390	334	400		14.9	36.9

#### 部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	目地	SUS304	
②	底板	NSSC180	
③	受枠	SUS304	
④	アンカー	SPCC	

#### 開閉用具



No.34 開閉ハンドル

G10-15EGSW  
ピッチ 溝幅

適用荷重  
W: 歩行用 B:T-2 C:T-14



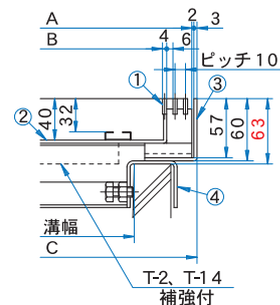
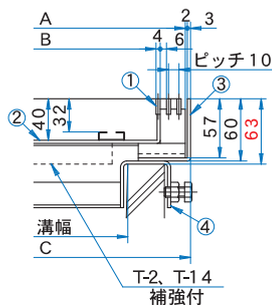
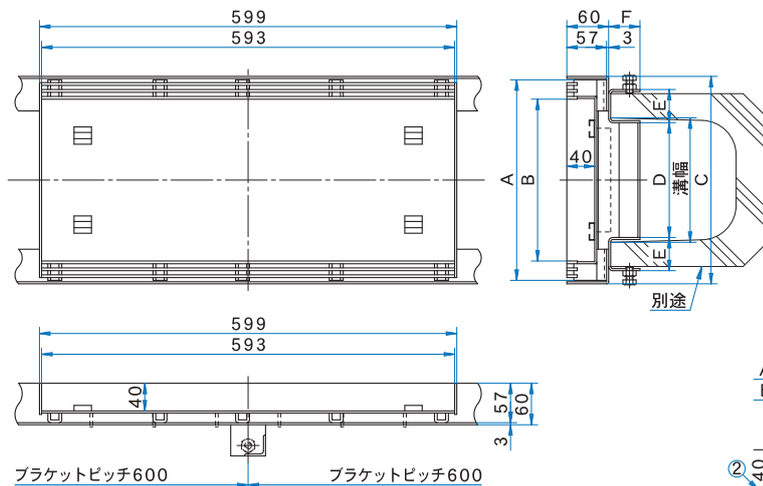
U形側溝用

G10-EGS-U型

用途：U形側溝用  
 仕上：磁器タイル用  
 貼代：3 2  
 材質：ステンレス鋼

- 定尺以外のサイズも製作いたします。
- ボルト固定式にも対応いたします。

片側スリットタイプ  
G10S-EGS-U型



※ 図中の赤色寸法は、仕上面からU形側溝天端までの寸法となります。

《-U型：外ボルト》

《-U2型：内ボルト》

歩行用

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。スリット部開口面積は mm<sup>2</sup> です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	D	E	F	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
G10-15EGSW-U	150 用	240	184	250	136	43	40	21,336	6.8	18.2
G10-18EGSW-U	180 用	290	234	300	166	48	45		7.6	22.1
G10-24EGSW-U	240 用	340	284	350	224	59	50		8.4	27.3
G10-30EGSW-U	300 用	390	334	400	282	65	50		9.6	31.6

T-2

レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。スリット部開口面積は mm<sup>2</sup> です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	D	E	F	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
G10-15EGSB-U	150 用	240	184	250	136	43	40	21,336	7.4	18.8
G10-18EGSB-U	180 用	290	234	300	166	48	45		8.4	23.1
G10-24EGSB-U	240 用	340	284	350	224	59	50		9.8	28.2
G10-30EGSB-U	300 用	390	334	400	282	65	50		11.8	33.8

T-14

レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。スリット部開口面積は mm<sup>2</sup> です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	D	E	F	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
G10-15EGSC-U	150 用	240	184	250	136	43	40	21,336	8.6	20.0
G10-18EGSC-U	180 用	290	234	300	166	48	45		10.0	24.5
G10-24EGSC-U	240 用	340	284	350	224	59	50		11.9	30.1
G10-30EGSC-U	300 用	390	334	400	282	65	50		14.9	36.9

部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	目地	SUS304	
②	底板	NSSC180	
③	受枠	SUS304	
④	ブラケット	SUS304	

開閉用具



No.34 開閉ハンドル

※U形側溝用ブラケット付受枠は車の横断の多い場所には  
 適しません、現場打ち側溝用の受枠を使用して下さい。

G10-15EGSW-U  
 ピッチ 溝幅 適用荷重

W: 歩行用 B:T-2 C:T-14





ステンレス製 インターロッキングブロック用 スリット付 (スキマ6mm)

U形側溝用

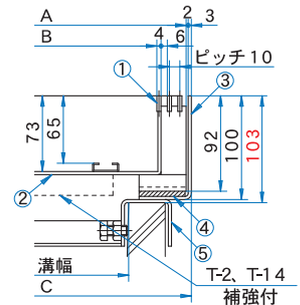
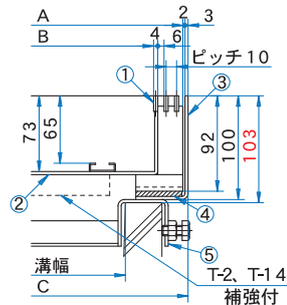
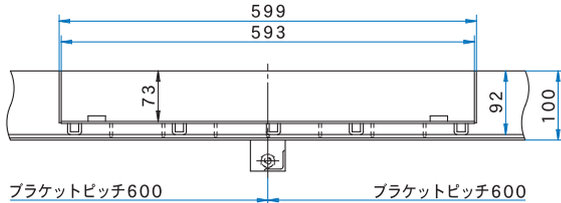
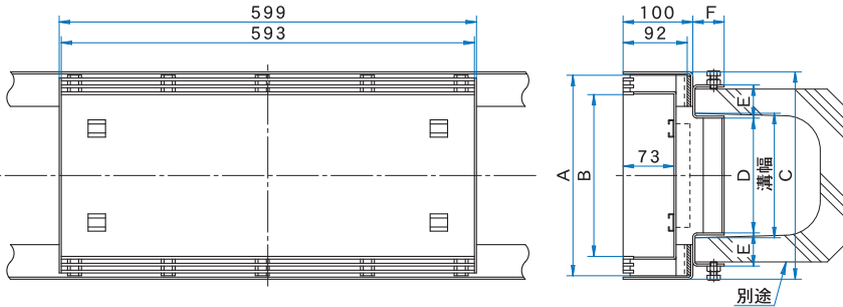
G10-BGS-U型

用途：U形側溝用  
 仕上：インターロッキングブロック用  
 貼代：65  
 材質：ステンレス鋼

- 定尺以外のサイズも製作いたします。
- ボルト固定式にも対応いたします。



片側スリットタイプ  
G10S-BGS-U型



※ 図中の赤色寸法は、仕上面からU形側溝天端までの寸法となります。

《-U型:外ボルト》

《-U2型:内ボルト》

歩行用

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。スリット部開口面積はmm<sup>2</sup>です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	D	E	F	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
G10-15BGSW-U	150用	240	184	250	136	43	40	21,336	8.6	33.3
G10-18BGSW-U	180用	290	234	300	166	48	45		9.5	40.5
G10-24BGSW-U	240用	340	284	350	224	59	50		10.5	50.1
G10-30BGSW-U	300用	390	334	400	282	65	50		11.8	57.9

T-2

レベルD

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。スリット部開口面積はmm<sup>2</sup>です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	D	E	F	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
G10-15BGSB-U	150用	240	184	250	136	43	40	21,336	9.2	34.2
G10-18BGSB-U	180用	290	234	300	166	48	45		10.4	41.9
G10-24BGSB-U	240用	340	284	350	224	59	50		11.8	51.4
G10-30BGSB-U	300用	390	334	400	282	65	50		14.2	61.8

T-14

レベルD

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。スリット部開口面積はmm<sup>2</sup>です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	D	E	F	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
G10-15BGSC-U	150用	240	184	250	136	43	40	21,336	10.4	36.4
G10-18BGSC-U	180用	290	234	300	166	48	45		11.9	44.8
G10-24BGSC-U	240用	340	284	350	224	59	50		14.2	54.5
G10-30BGSC-U	300用	390	334	400	282	65	50		17.3	65.3

部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	目地	SUS304	
②	底板	NSSC180	
③	受枠	SUS304	
④	クッションゴム		
⑤	ブラケット	SUS304	M10 六角ボルト

開閉用具



No.34 開閉ハンドル

※U形側溝用ブラケット付受枠は車の横断の多い場所には  
 適しません、現場打ち側溝用の受枠を使用して下さい。

G10-15BGSW-U

ピッチ 溝幅

適用荷重

W: 歩行用 B:T-2 C:T-14



スリット化粧蓋

ステンレス製 磁器タイル用 スリットなし

現場打ち側溝用

### G00-NEGS 型

用途：現場打ち側溝用

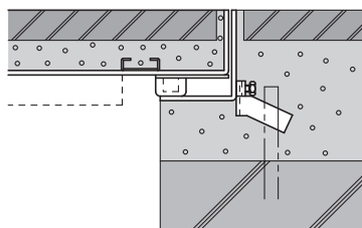
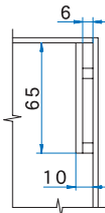
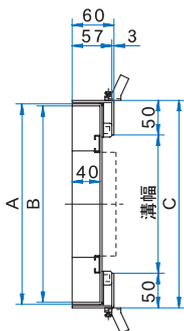
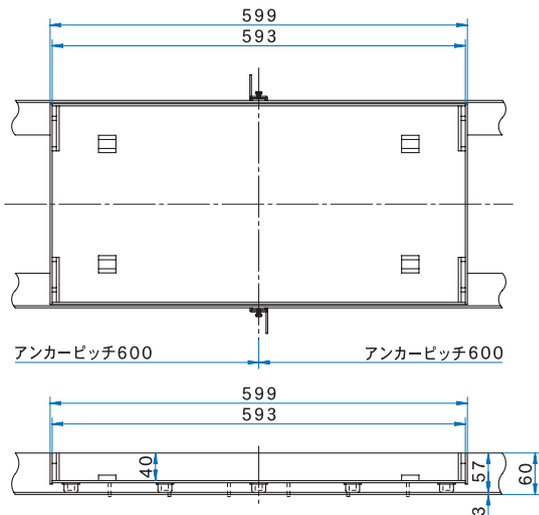
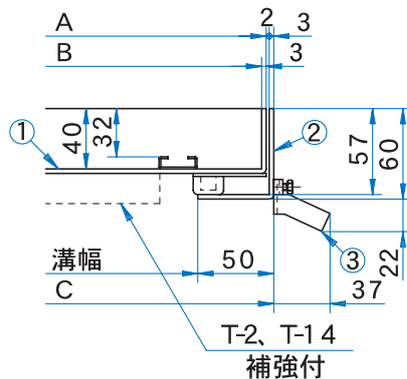
仕上：磁器タイル用

貼代：3 2

材質：ステンレス鋼

●定尺以外のサイズも製作いたします。

●ボルト固定式にも対応いたします。



《施工参考図》

《把手穴部平面寸法》

#### 歩行用

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	重量 (kg)	充填時蓋
G00-15NEGSW	150 用	240	234	250	5.4	20.1
G00-20NEGSW	200 用	290	284	300	6.2	24.1
G00-25NEGSW	250 用	340	334	350	7.0	27.9
G00-30NEGSW	300 用	390	384	400	7.8	31.9

#### T-2

#### レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	重量 (kg)	充填時蓋
G00-15NEGSB	150 用	240	234	250	6.0	20.7
G00-20NEGSB	200 用	290	284	300	7.0	24.8
G00-25NEGSB	250 用	340	334	350	8.3	29.2
G00-30NEGSB	300 用	390	384	400	9.7	33.8

#### T-14

#### レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	重量 (kg)	充填時蓋
G00-15NEGSC	150 用	240	234	250	6.3	21.0
G00-20NEGSC	200 用	290	284	300	7.7	25.5
G00-25NEGSC	250 用	340	334	350	9.4	30.4
G00-30NEGSC	300 用	390	384	400	11.7	35.7

#### 部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	蓋	SUS304	
②	受枠	SUS304	
③	アンカー	SPCC	

#### 開閉用具



No.34 開閉ハンドル

G00-15NEGSW  
ピッチ 溝幅

適用荷重  
W: 歩行用 B:T-2 C:T-14

U形側溝用

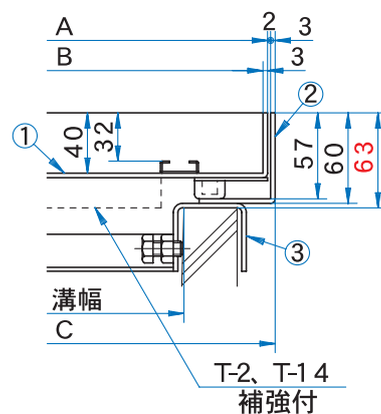
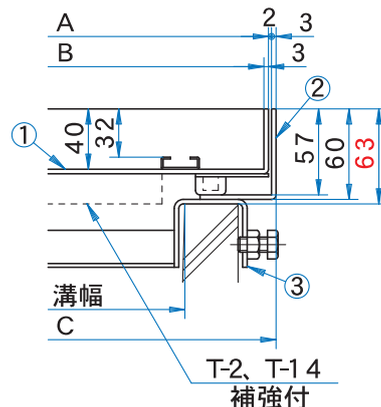
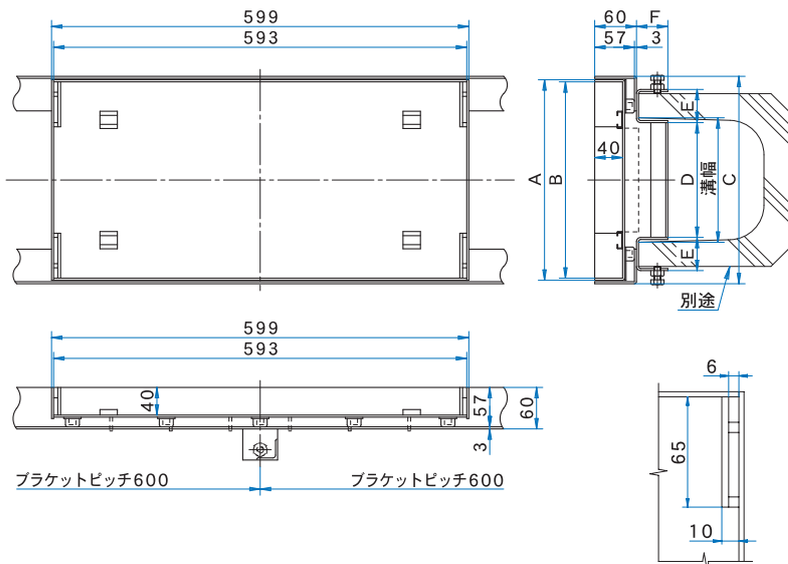
**GOO-NEGS-U型**

用途：U形側溝用  
 仕上：磁器タイル用  
 貼代：3 2  
 材質：ステンレス鋼

- 定尺以外のサイズも製作いたします。
- ボルト固定式にも対応いたします。



※ 図中の赤色寸法は、仕上面からU形側溝天端までの寸法となります。



《把手穴部平面寸法》

歩行用

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	D	E	F	重量 (kg)	充填時蓋
G00-15NEGSW-U	150用	240	234	250	136	43	40	5.4	20.1
G00-18NEGSW-U	180用	290	284	300	166	48	45	6.2	24.1
G00-24NEGSW-U	240用	340	334	350	224	59	50	7.0	27.9
G00-30NEGSW-U	300用	390	384	400	282	65	50	7.8	31.9

T-2

レベルD

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	D	E	F	重量 (kg)	充填時蓋
G00-15NEGSB-U	150用	240	234	250	136	43	40	6.0	20.7
G00-18NEGSB-U	180用	290	284	300	166	48	45	7.0	24.8
G00-24NEGSB-U	240用	340	334	350	224	59	50	8.3	29.2
G00-30NEGSB-U	300用	390	384	400	282	65	50	9.7	33.8

T-14

レベルD

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	D	E	F	重量 (kg)	充填時蓋
G00-15NEGSC-U	150用	240	234	250	136	43	40	6.3	21.0
G00-18NEGSC-U	180用	290	284	300	166	48	45	7.7	25.5
G00-24NEGSC-U	240用	340	334	350	224	59	50	9.4	30.4
G00-30NEGSC-U	300用	390	384	400	282	65	50	11.7	35.7

部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	蓋	SUS304	
②	受枠	SUS304	
③	ブラケット	SUS304	M10六角ボルト

開閉用具



No.34 開閉ハンドル

※U形側溝用ブラケット付受枠は車の横断の多い場所には  
 適しません、現場打ち側溝用の受枠を使用して下さい。

**G00-15NEGSW-U**  
 ピッチ 溝幅 適用荷重

W:歩行用 B:T-2 C:T-14



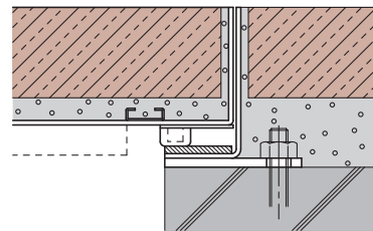
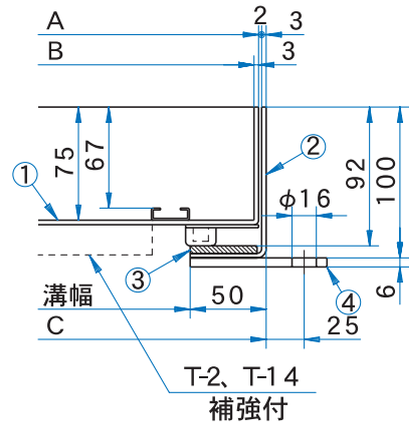
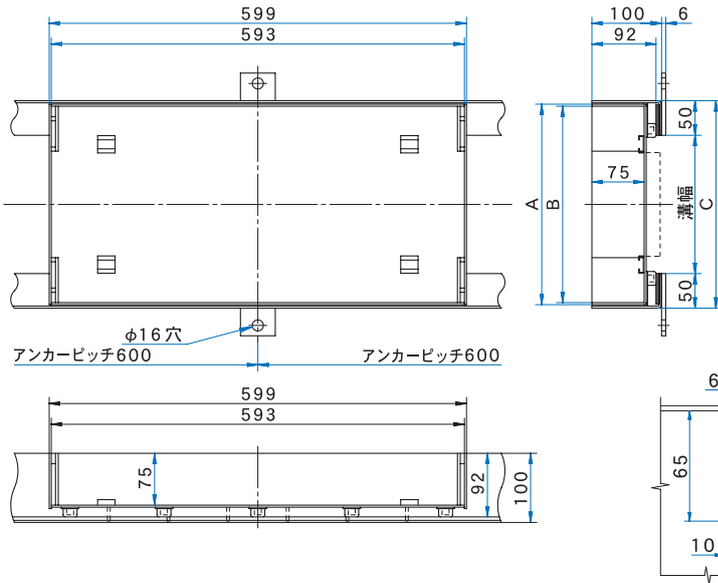
現場打ち側溝用

G00-NBGS 型

用途：現場打ち側溝用  
仕上：インターロッキングブロック用  
貼代：6 7  
材質：ステンレス鋼



- 定尺以外のサイズも製作いたします。
- ボルト固定式にも対応いたします。



《施工参考図》

《把手穴部平面寸法》

歩行用

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	重量 (kg)	充填時蓋
G00-15NBGSW	150 用	240	234	250	7.2	34.7
G00-20NBGSW	200 用	290	284	300	8.1	41.4
G00-25NBGSW	250 用	340	334	350	9.0	48.2
G00-30NBGSW	300 用	390	384	400	9.9	55.0

T-2

レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	重量 (kg)	充填時蓋
G00-15NBGSB	150 用	240	234	250	7.7	35.2
G00-20NBGSB	200 用	290	284	300	8.8	42.2
G00-25NBGSB	250 用	340	334	350	10.1	49.4
G00-30NBGSB	300 用	390	384	400	11.7	56.8

T-1 4

レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	重量 (kg)	充填時蓋
G00-15NBGSC	150 用	240	234	250	8.1	35.6
G00-20NBGSC	200 用	290	284	300	9.5	42.9
G00-25NBGSC	250 用	340	334	350	11.3	50.6
G00-30NBGSC	300 用	390	384	400	13.7	58.8

部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	蓋	SUS304	
②	受枠	SUS304	
③	クッションゴム		
④	アンカー	SUS304	

開閉用具



No.34 開閉ハンドル

G00-15NBGSW  
ピッチ 溝幅

適用荷重  
W: 歩行用 B:T-2 C:T-14

U形側溝用

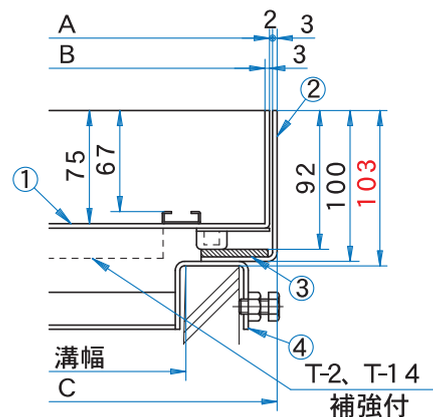
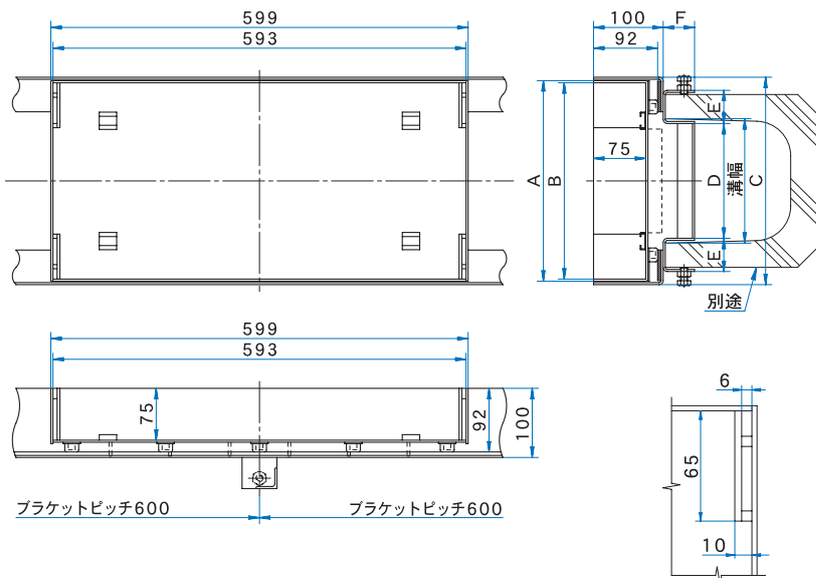
**G00-NBGS-U型**

用途：U形側溝用  
 仕上：インターロッキングブロック用  
 貼代：67  
 材質：ステンレス鋼

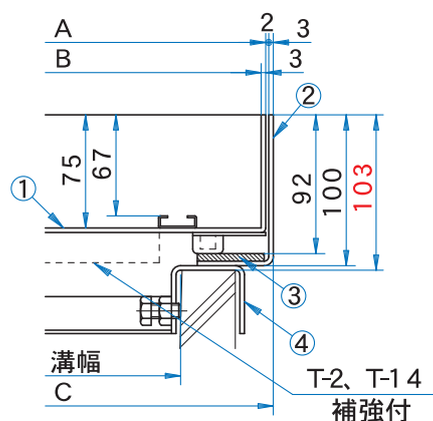


- 定尺以外のサイズも製作いたします。
- ボルト固定式にも対応いたします。

※ 図中の赤色寸法は、仕上面からU形側溝天端までの寸法となります。



《-U型:外ボルト》



《-U2型:内ボルト》

歩行用

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	D	E	F	重量 (kg)	充填時蓋
G00-15NBGSW-U	150用	240	234	250	136	43	40	7.2	34.7
G00-18NBGSW-U	180用	290	284	300	166	48	45	8.1	41.4
G00-24NBGSW-U	240用	340	334	350	224	59	50	9.0	48.2
G00-30NBGSW-U	300用	390	384	400	282	65	50	9.9	55.0

T-2

レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	D	E	F	重量 (kg)	充填時蓋
G00-15NBGSB-U	150用	240	234	250	136	43	40	7.7	35.2
G00-18NBGSB-U	180用	290	284	300	166	48	45	8.8	42.2
G00-24NBGSB-U	240用	340	334	350	224	59	50	10.1	49.4
G00-30NBGSB-U	300用	390	384	400	282	65	50	11.7	56.8

T-14

レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	D	E	F	重量 (kg)	充填時蓋
G00-15NBGSC-U	150用	240	234	250	136	43	40	8.1	35.6
G00-18NBGSC-U	180用	290	284	300	166	48	45	9.5	42.9
G00-24NBGSC-U	240用	340	334	350	224	59	50	11.3	50.6
G00-30NBGSC-U	300用	390	384	400	282	65	50	13.7	58.8

部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	蓋	SUS304	
②	受枠	SUS304	
③	クッションゴム		
④	ブラケット	SUS304	M10六角ボルト

開閉用具



No.34 開閉ハンドル

※U形側溝用ブラケット付受枠は車の横断の多い場所には  
 適しません、現場打ち側溝用の受枠を使用して下さい。

**G00-15NBGSW-U**  
 ピッチ 溝幅 適用荷重

W:歩行用 B:T-2 C:T-14



スリット化粧蓋

ステンレス製 磁器タイル用 スリット付 (スキマ6mm)

現場打ち集水枡用

### G10-EGP 型

用途：現場打ち集水枡用

仕上：磁器タイル用

貼代：3 2

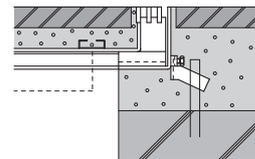
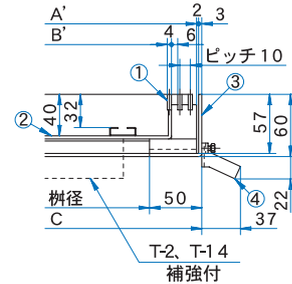
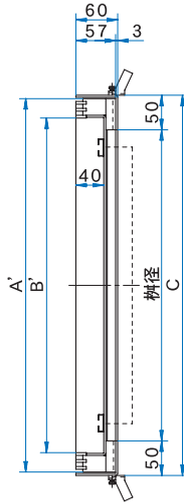
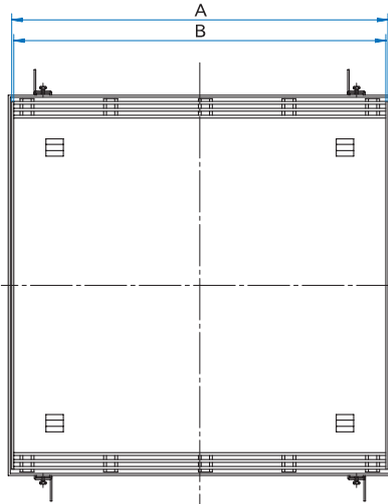
材質：ステンレス鋼

●寸法表以外のサイズも製作いたします。

●ボルト固定式にも対応いたします。



### 片側スリットタイプ G10S-EGP 型



《施工参考図》

●二次製品の枡(CD 枡等)にワンタッチで取付け可能なブラケット付受枡も製作いたします。  
※ ブラケット付受枡は車の横断の多い場所には適しません、現場打ち枡用の受枡を使用して下さい。

#### 歩行用

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。スリット部開口面積はmm<sup>2</sup>です。

[単位 mm]

型 式	適用枡径	A×A'	B×B'	C	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
G10-30EGPW	300 用	390×390	384×334	400	11,712	5.8	17.8
G10-45EGPW	450 用	540×540	534×484	550	16,512	9.9	37.1
G10-60EGPW	600 用	690×690	684×634	700	21,312	15.4	63.6

#### T-2

#### レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。スリット部開口面積はmm<sup>2</sup>です。

[単位 mm]

型 式	適用枡径	A×A'	B×B'	C	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
G10-30EGPB	300 用	390×390	384×334	400	11,712	7.2	19.2
G10-45EGPB	450 用	540×540	534×484	550	16,512	13.0	40.2
G10-60EGPB	600 用	690×690	684×634	700	21,312	22.7	70.9

#### T-14

#### レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。スリット部開口面積はmm<sup>2</sup>です。

[単位 mm]

型 式	適用枡径	A×A'	B×B'	C	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
G10-30EGPC	300 用	390×390	384×334	400	11,712	8.1	20.1
G10-45EGPC	450 用	540×540	534×484	550	16,512	15.3	42.5
G10-60EGPC	600 用	690×690	684×634	700	21,312	30.4	78.6

#### 部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	目地	SUS304	
②	底板	NSSC180	
③	受枡	SUS304	
④	アンカー	SPCC	

#### 開閉用具



No.34 開閉ハンドル

G10-30EGPW  
ピッチ 枡径

適用荷重

W: 歩行用 B:T-2 C:T-14



ステンレス製 インターロッキングブロック用 スリット付 (スキマ 6mm)

現場打ち集水柵用

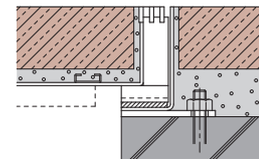
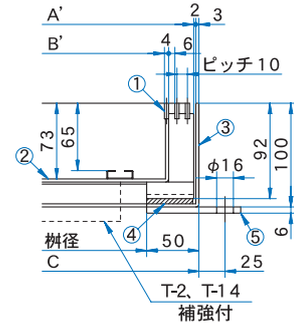
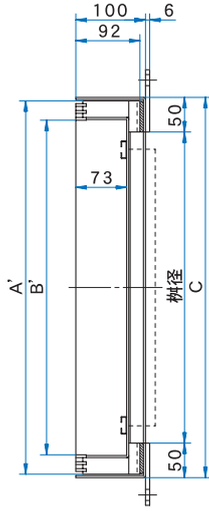
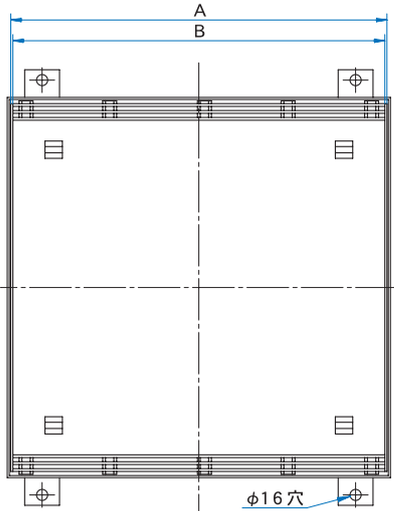
**G10-BGP 型**

用途：現場打ち集水柵用  
 仕上：インターロッキングブロック用  
 貼代：6 5  
 材質：ステンレス鋼

- 寸法表以外のサイズも製作いたします。
- ボルト固定式にも対応いたします。



片側スリットタイプ  
**G10S-BGP 型**



《施工参考図》

- 二次製品の柵(CD 柵等)にワンタッチで取付け可能なブラケット付受枠も製作いたします。
- ※ ブラケット付受枠は車の横断の多い場所には適しません、現場打ち柵用の受枠を使用して下さい。

歩行用

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。スリット部開口面積は mm<sup>2</sup> です。

[単位 mm]

型 式	適用柵径	A×A'	B×B'	C	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
G10-30BGPW	300 用	390×390	384×334	400	11,712	7.4	32.5
G10-45BGPW	450 用	540×540	534×484	550	16,512	12.1	67.7
G10-60BGPW	600 用	690×690	684×634	700	21,312	18.2	116.1

T-2

レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。スリット部開口面積は mm<sup>2</sup> です。

[単位 mm]

型 式	適用柵径	A×A'	B×B'	C	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
G10-30BGPB	300 用	390×390	384×334	400	11,712	8.8	35.0
G10-45BGPB	450 用	540×540	534×484	550	16,512	15.2	73.4
G10-60BGPB	600 用	690×690	684×634	700	21,312	25.2	129.4

T-14

レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。スリット部開口面積は mm<sup>2</sup> です。

[単位 mm]

型 式	適用柵径	A×A'	B×B'	C	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
G10-30BGPC	300 用	390×390	384×334	400	11,712	9.7	36.7
G10-45BGPC	450 用	540×540	534×484	550	16,512	17.5	77.6
G10-60BGPC	600 用	690×690	684×634	700	21,312	33.2	143.4

部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	目地	SUS304	
②	底板	NSSC180	
③	受枠	SUS304	
④	クッションゴム		
⑤	アンカー	SUS304	

開閉用具



No.34 開閉ハンドル

G10-30BGPW  
 ピッチ 柵径 適用重

W: 歩行用 B:T-2 C:T-14



スリット化粧蓋

ステンレス製 磁器タイル用 スリットなし

現場打ち集水桝用

# G00-NEGP 型

用途：現場打ち集水桝用

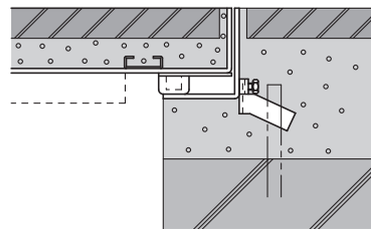
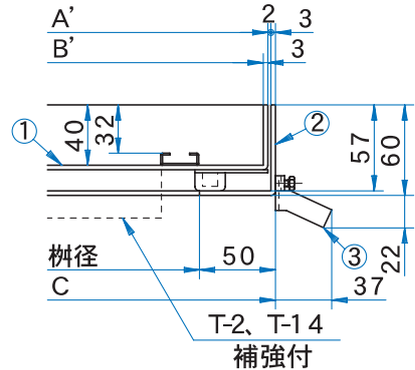
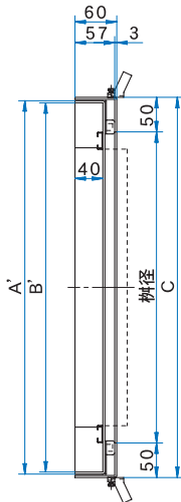
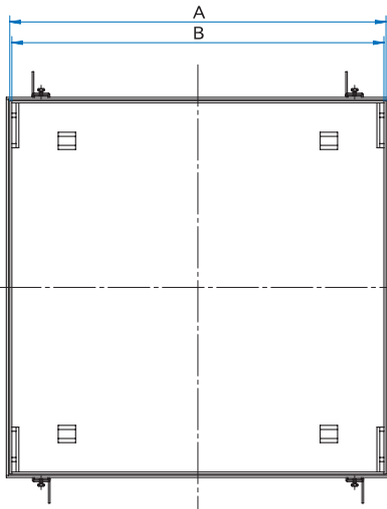
仕上：磁器タイル用

貼代：3 2

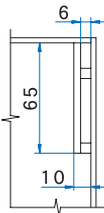
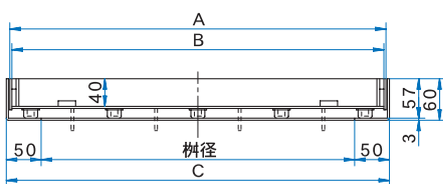
材質：ステンレス鋼

●寸法表以外のサイズも製作いたします。

●ボルト固定式にも対応いたします。



《施工参考図》



《把手穴部平面寸法》

●二次製品の桝(CD 桝等)にワンタッチで取付け可能なブラケット付受枠も製作いたします。

※ ブラケット付受枠は車の横断の多い場所には適しません、現場打ち桝用の受枠を使用して下さい。

## 歩行用

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用桝径	A×A'	B×B'	C	重量(kg)	充填時蓋
G00-30NEGPW	300用	390×390	384×384	400	5.5	21.1
G00-45NEGPW	450用	540×540	534×534	550	9.4	39.6
G00-60NEGPW	600用	690×690	684×684	700	14.4	63.9

## T-2

レベルD

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用桝径	A×A'	B×B'	C	重量(kg)	充填時蓋
G00-30NEGPB	300用	390×390	384×384	400	6.5	22.0
G00-45NEGPB	450用	540×540	534×534	550	12.7	42.8
G00-60NEGPB	600用	690×690	684×684	700	21.6	71.1

## T-14

レベルD

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用桝径	A×A'	B×B'	C	重量(kg)	充填時蓋
G00-30NEGPC	300用	390×390	384×384	400	7.0	22.5
G00-45NEGPC	450用	540×540	534×534	550	18.0	48.1
G00-60NEGPC	600用	690×690	684×684	700	31.5	81.0

### 部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	蓋	SUS304	
②	受枠	SUS304	
③	アンカー	SPCC	

### 開閉用具



No.34 開閉ハンドル

G00-30NEGPW  
ピッチ 桝径

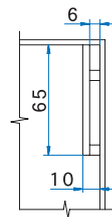
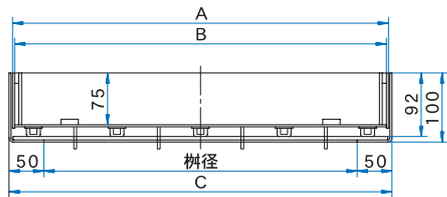
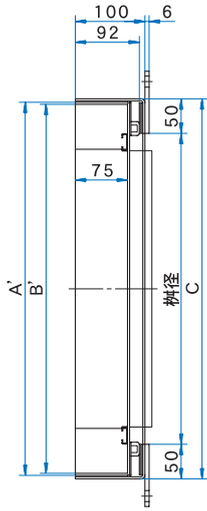
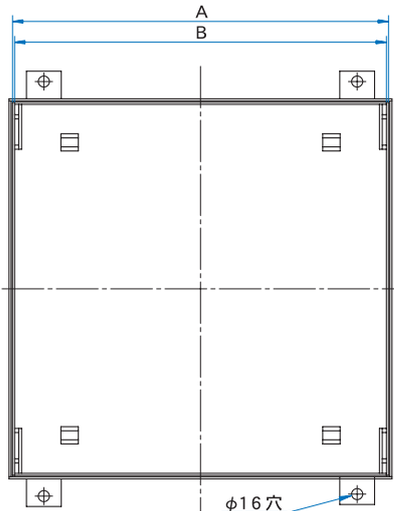
適用荷重  
W: 歩行用 B:T-2 C:T-14

現場打ち集水柵用

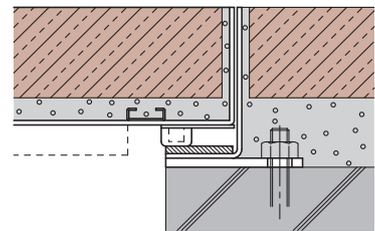
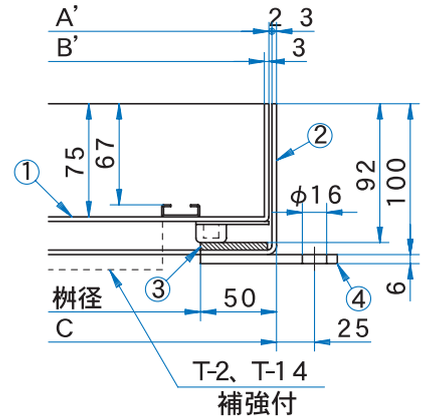
**G00-NBGP 型**

用途：現場打ち集水柵用  
 仕上：インターロッキングブロック用  
 貼代：67  
 材質：ステンレス鋼

- 寸法表以外のサイズも製作いたします。
- ボルト固定式にも対応いたします。



《把手穴部平面寸法》



《施工参考図》

- 二次製品の柵(CD 柵等)にワンタッチで取付け可能なブラケット付受枠も製作いたします。  
 ※ ブラケット付受枠は車の横断の多い場所には適しません、現場打ち柵用の受枠を使用して下さい。

歩行用

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用柵径	A×A'	B×B'	C	重量 (kg)	充填時蓋
G00-30NBGPW	300 用	390×390	384×384	400	6.8	36.0
G00-45NBGPW	450 用	540×540	534×534	550	11.2	67.7
G00-60NBGPW	600 用	690×690	684×684	700	16.7	109.4

T-2

レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用柵径	A×A'	B×B'	C	重量 (kg)	充填時蓋
G00-30NBGPB	300 用	390×390	384×384	400	8.3	37.6
G00-45NBGPB	450 用	540×540	534×534	550	14.5	71.0
G00-60NBGPB	600 用	690×690	684×684	700	23.9	123.9

T-14

レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用柵径	A×A'	B×B'	C	重量 (kg)	充填時蓋
G00-30NBGPC	300 用	390×390	384×384	400	9.7	38.9
G00-45NBGPC	450 用	540×540	534×534	550	19.8	76.3
G00-60NBGPC	600 用	690×690	684×684	700	33.8	126.5

部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	蓋	SUS304	
②	受枠	SUS304	
③	クッションゴム		
④	アンカー	SUS304	

開閉用具



No.34 開閉ハンドル

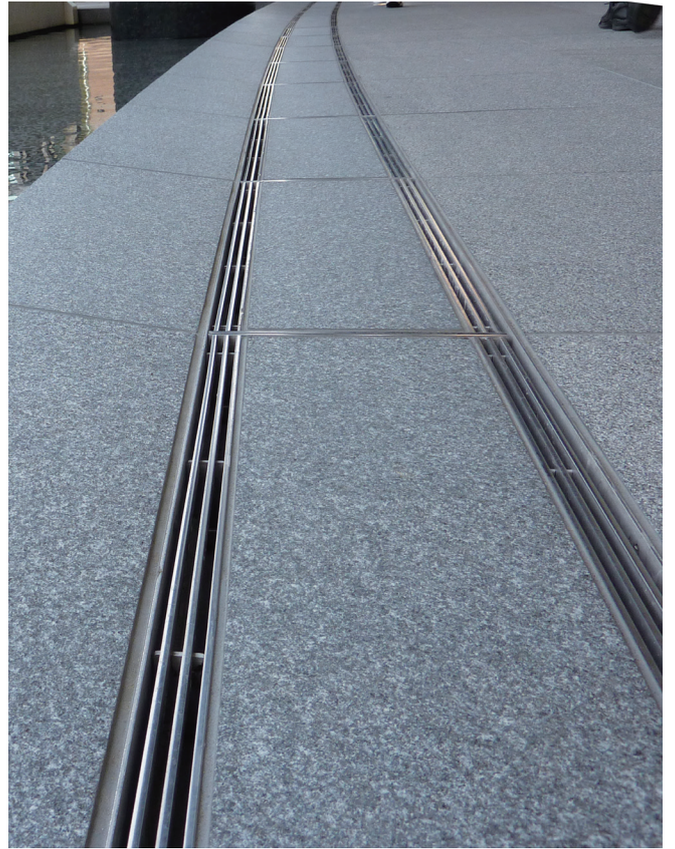
G00-30NBGPW  
 ピッチ 柵径 適用荷重

W: 歩行用 B:T-2 C:T-14

ステンレス製 U 形側溝用ブラケット付受枠詳細図

<p>G10-15EGS-U 型・G00-15NEGS-U 型</p> <p><b>U-150</b></p>	<p>G10-15BGS-U 型・G00-15NBGS-U 型</p> <p><b>U-150</b></p>
<p>G10-18EGS-U 型・G00-18NEGS-U 型</p> <p><b>U-180</b></p>	<p>G10-18BGS-U 型・G00-18NBGS-U 型</p> <p><b>U-180</b></p>
<p>G10-24EGS-U 型・G00-24NEGS-U 型</p> <p><b>U-240</b></p>	<p>G10-24BGS-U 型・G00-24NBGS-U 型</p> <p><b>U-240</b></p>
<p>G10-30EGS-U 型・G00-30NEGS-U 型</p> <p><b>U-300</b></p>	<p>G10-30BGS-U 型・G00-30NBGS-U 型</p> <p><b>U-300</b></p>

※ 表中の赤色寸法は、仕上面から U 形側溝天端までの寸法となります。





# スチール製スリット化粧蓋



## スチール製スリット化粧蓋型式選定表（側溝用）

用途	仕上	スリット部		荷重別型式			頁	溝幅 (単位mm)
		ピッチ	スキマ	歩行用	T-2 (レベルD)	T-14 (レベルD)		
現場打ち側溝用	磁器タイル用	10mm	6mm	ZN10-EZSW	ZN10-EZSB	ZN10-EZSC	34	150 200 250 300
		—	4mm	Z00-NEZSW	Z00-NEZSB	Z00-NEZSC	38	
	インターロッキング ブロック用	10mm	6mm	ZN10-BZSW	ZN10-BZSB	ZN10-BZSC	36	
		—	4mm	Z00-NBZSW	Z00-NBZSB	Z00-NBZSC	40	
	目地隠し施工用	—	6mm	Z00-BLZSW	Z00-BLZSB	—	44	
U形側溝用	磁器タイル用	10mm	6mm	ZN10-EZSW-U	ZN10-EZSB-U	ZN10-EZSC-U	35	150 180 240 300
		—	4mm	Z00-NEZSW-U	Z00-NEZSB-U	Z00-NEZSC-U	39	
	インターロッキング ブロック用	10mm	6mm	ZN10-BZSW-U	ZN10-BZSB-U	ZN10-BZSC-U	37	
		—	4mm	Z00-NBZSW-U	Z00-NBZSB-U	Z00-NBZSC-U	41	
	砂利敷き施工用(枠付き)	—	—	Z00-JBZSW-UW	—	—	42	
	砂利敷き施工用(枠なし)	—	—	Z00-JBZSW-U	—	—	42	
	目地隠し施工用	—	6mm	Z00-BLZSW-U	Z00-BLZSB-U	—	45	

## スチール製スリット化粧蓋型式選定表（集水柵用）

用途	仕上	スリット部		荷重別型式			頁	柵径 (単位mm)
		ピッチ	スキマ	歩行用	T-2 (レベルD)	T-14 (レベルD)		
現場打ち集水柵用	磁器タイル用	10mm	6mm	ZN10-EZPW	ZN10-EZPB	ZN10-EZPC	46	300 450 600
		—	4mm	Z00-NEZPW	Z00-NEZPB	Z00-NEZPC	48	
	インターロッキング ブロック用	10mm	6mm	ZN10-BZPW	ZN10-BZPB	ZN10-BZPC	47	
		—	6mm	Z00-NBZPW	Z00-NBZPB	Z00-NBZPC	49	
	砂利敷き施工用(枠付き)	—	—	Z00-JBZPW-UW	—	—	50	
	砂利敷き施工用(枠なし)	—	—	Z00-JBZPW	—	—	50	
	目地隠し施工用	—	6mm	Z00-BLZPW	Z00-BLZPB	—	51	

各々のレベルでの使用条件は下記が目安となります。

車道用 (レベルA、B)	公道もしくは公道に近い敷地内道路で使用。 車両が法定速度で走行し、かつ交通量が多い（500台/日を超える）場合。
車路用 (レベルC)	敷地内の車両通行場所で使用。 車両の走行は低速レベル（時速20km未満）で、かつ交通量が少ない（500台/日未満）場合。
通常使用 歩道用 (レベルD)	蓋にはほぼ静止荷重しかかからない場所での使用。 車両通行は緊急時や月レベルの点検など、必要な時以外に車両の乗り入れがほぼない。 (数台～数十台/日レベル) また歩行用は歩行のみで、T-2ではバイク・自転車・台車等が通行するだけで、車が通行する場所では使用出来ません。



# スリット化粧蓋

## スチール製 磁器タイル用 スリット付 (スキマ6mm)

### 現場打ち側溝用

## ZN10-EZS 型

用途：現場打ち側溝用

仕上：磁器タイル用

貼代：30

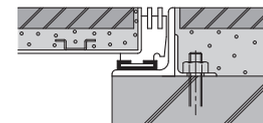
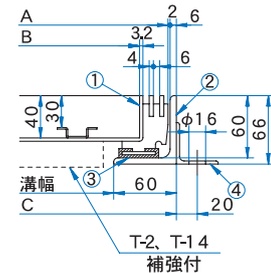
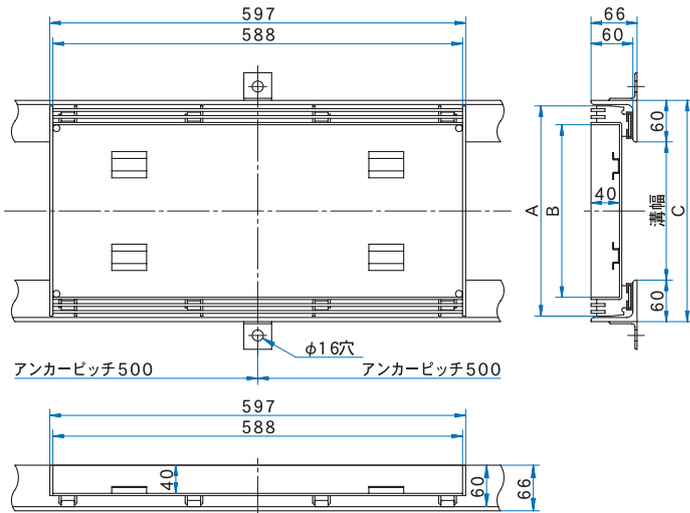
材質：スチール

●定尺以外のサイズも製作いたします。

●ボルト固定式にも対応いたします。



### 片側スリットタイプ ZN10S-EZS 型



《施工参考図》

### 歩行用

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。スリット部開口面積は mm<sup>2</sup> です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋			
ZN10-15EZSW	150 用	254	199.6	270				21,168	12.1	21.5
ZN10-20EZSW	200 用	304	249.6	320						
ZN10-25EZSW	250 用	354	299.6	370						
ZN10-30EZSW	300 用	404	349.6	420						

### T-2

### レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。スリット部開口面積は mm<sup>2</sup> です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋			
ZN10-15EZSB	150 用	254	199.6	270				21,168	12.9	22.3
ZN10-20EZSB	200 用	304	249.6	320						
ZN10-25EZSB	250 用	354	299.6	370						
ZN10-30EZSB	300 用	404	349.6	420						

### T-14

### レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。スリット部開口面積は mm<sup>2</sup> です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋			
ZN10-15EZSC	150 用	254	199.6	270				21,168	13.4	22.8
ZN10-20EZSC	200 用	304	249.6	320						
ZN10-25EZSC	250 用	354	299.6	370						
ZN10-30EZSC	300 用	404	349.6	420						

### 部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	蓋	SS400	溶融亜鉛めっき
②	受枠	SS400	溶融亜鉛めっき
③	クッションゴム		
④	アンカー	SS400	溶融亜鉛めっき

### 開閉用具



No.34 開閉ハンドル

**ZN10-15EZSW**  
ピッチ 溝幅 適用荷重

W: 歩行用 B: T-2 C: T-14



U形側溝用

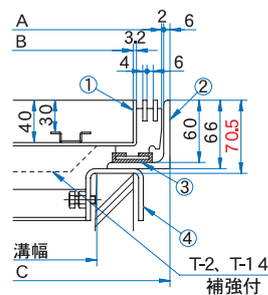
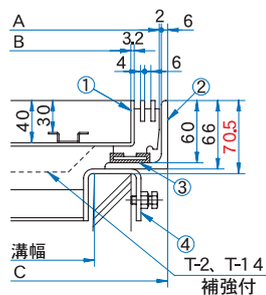
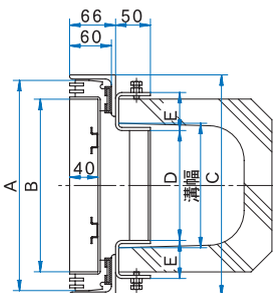
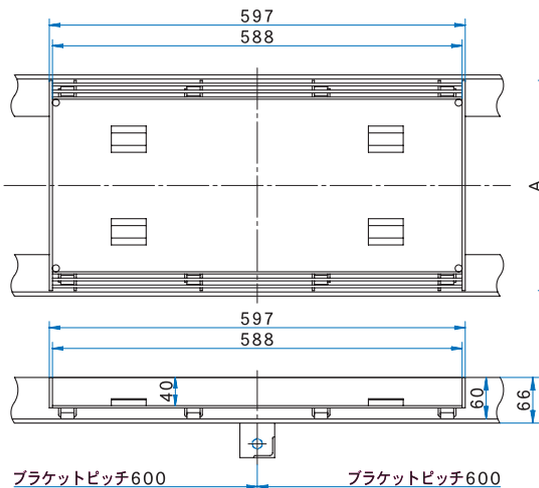
**ZN10-EZS-U型**

用途：U形側溝用  
仕上：磁器タイル用  
貼代：30  
材質：スチール

- 定尺以外のサイズも製作いたします。
- ボルト固定式にも対応いたします。



片側スリットタイプ  
**ZN10S-EZS-U型**



※ 図中の赤色寸法は、仕上面からU形側溝天端までの寸法となります。

《-U型:外ボルト》

《-U2型:内ボルト》

歩行用

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。スリット部開口面積はmm<sup>2</sup>です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	D	E	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
ZN10-15EZSW-U	150用	254	199.6	270	130	48	21,168	12.1	21.5
ZN10-18EZSW-U	180用	304	249.6	320	159	55		13.6	25.4
ZN10-24EZSW-U	240用	354	299.6	370	220	63		15.1	29.2
ZN10-30EZSW-U	300用	404	349.6	420	270	75		16.6	33.0

T-2

レベルD

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。スリット部開口面積はmm<sup>2</sup>です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	D	E	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
ZN10-15EZSB-U	150用	254	199.6	270	130	48	21,168	12.9	22.3
ZN10-18EZSB-U	180用	304	249.6	320	159	55		15.4	27.2
ZN10-24EZSB-U	240用	354	299.6	370	220	63		17.4	31.5
ZN10-30EZSB-U	300用	404	349.6	420	270	75		19.4	35.8

T-14

レベルD

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。スリット部開口面積はmm<sup>2</sup>です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	D	E	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
ZN10-15EZSC-U	150用	254	199.6	270	130	48	21,168	13.4	22.8
ZN10-18EZSC-U	180用	304	249.6	320	159	55		15.9	27.7
ZN10-24EZSC-U	240用	354	299.6	370	220	63		18.6	32.7
ZN10-30EZSC-U	300用	404	349.6	420	270	75		21.6	38.0

部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	蓋	SS400	溶融亜鉛めっき
②	受枠	SS400	溶融亜鉛めっき
③	クッションゴム		
④	ブラケット	SS400	溶融亜鉛めっき M8六角ボルト

開閉用具



No.34 開閉ハンドル

※U形側溝用ブラケット付受枠は車の横断の多い場所には  
適しません、現場打ち側溝用の受枠を使用して下さい。

**ZN10-15EZSW-U**  
ピッチ 溝幅 適用荷重

W: 歩行用 B:T-2 C:T-14



# スリット化粧蓋

## スチール製 インターロッキングブロック用 スリット付 (スキマ6mm)

### 現場打ち側溝用

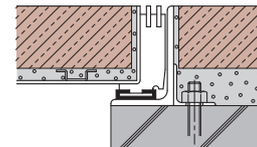
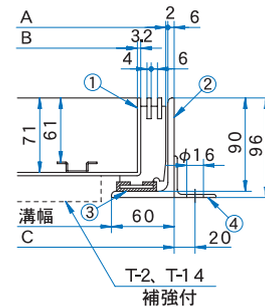
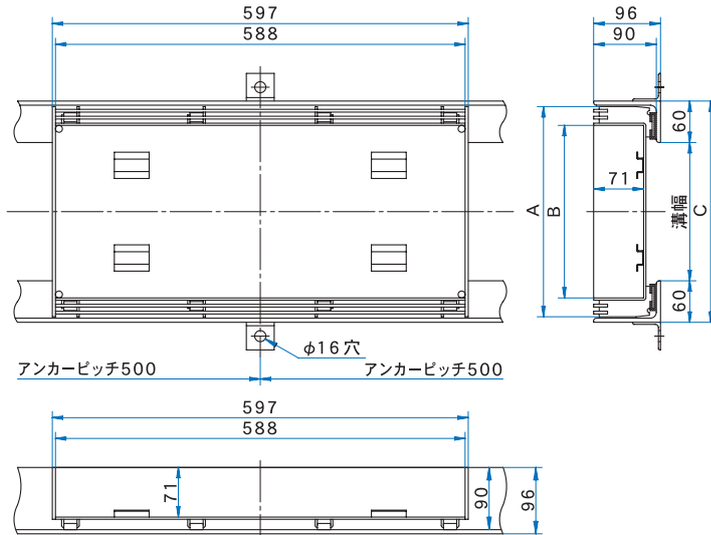
## ZN10-BZS 型

用途：現場打ち側溝用  
 仕上：インターロッキングブロック用  
 貼代：61  
 材質：スチール

- 定尺以外のサイズも製作いたします。
- ボルト固定式にも対応いたします。



## 片側スリットタイプ ZN10S-BZS 型



《施工参考図》

### 歩行用

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。スリット部開口面積は mm<sup>2</sup> です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋	
ZN10-15BZSW	150 用	254	199.6	270		21,168	14.5	31.2
ZN10-20BZSW	200 用	304	249.6	320			16.2	37.0
ZN10-25BZSW	250 用	354	299.6	370			17.9	42.9
ZN10-30BZSW	300 用	404	349.6	420			19.6	48.8

### T-2

### レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。スリット部開口面積は mm<sup>2</sup> です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋	
ZN10-15BZSB	150 用	254	199.6	270		21,168	15.4	32.1
ZN10-20BZSB	200 用	304	249.6	320			18.1	38.9
ZN10-25BZSB	250 用	354	299.6	370			20.2	45.2
ZN10-30BZSB	300 用	404	349.6	420			22.4	51.6

### T-14

### レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。スリット部開口面積は mm<sup>2</sup> です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋	
ZN10-15BZSC	150 用	254	199.6	270		21,168	15.9	32.6
ZN10-20BZSC	200 用	304	249.6	320			18.6	39.4
ZN10-25BZSC	250 用	354	299.6	370			21.5	46.5
ZN10-30BZSC	300 用	404	349.6	420			24.6	53.8

### 部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	蓋	SS400	溶融亜鉛めっき
②	受枠	SS400	溶融亜鉛めっき
③	クッションゴム		
④	アンカー	SS400	溶融亜鉛めっき

### 開閉用具



No.34 開閉ハンドル

## ZN10-15BZSW

ピッチ 溝幅

適用荷重

W: 歩行用 B:T-2 C:T-14

スチール製 インターロッキングブロック用 スリット付 (スキマ 6mm)

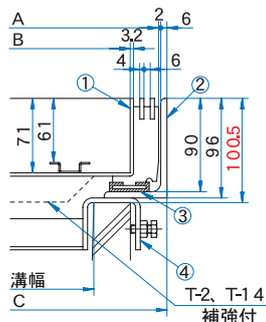
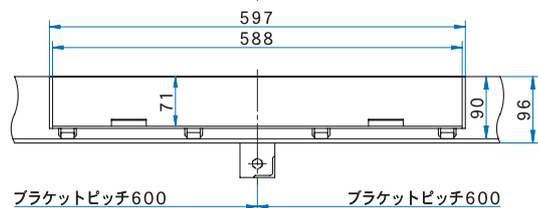
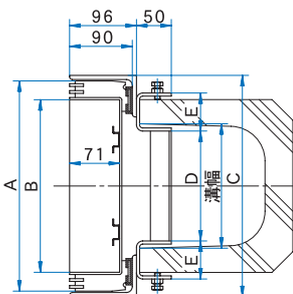
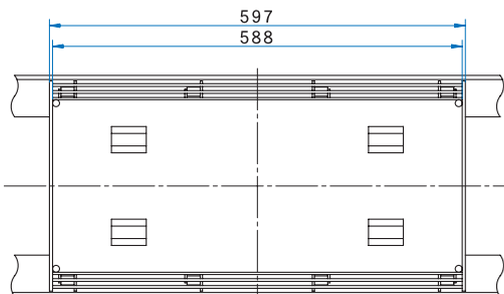
U形側溝用

**ZN10-BZS-U型**

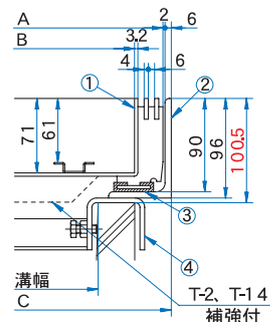
用途：U形側溝用  
 仕上：インターロッキングブロック用  
 貼代：61  
 材質：スチール

- 定尺以外のサイズも製作いたします。
- ボルト固定式にも対応いたします。

片側スリットタイプ  
**ZN10S-BZS-U型**



〔－U型：外ボルト〕



〔－U2型：内ボルト〕

※ 図中の赤色寸法は、仕上面からU形側溝天端までの寸法となります。

歩行用

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。スリット部開口面積はmm<sup>2</sup>です。

[単位 mm]

型式	適用溝幅	A	B	C	D	E	開口面積	重量(kg)	充填時蓋
ZN10-15BZSW-U	150用	254	199.6	270	130	48	21,168	14.5	31.2
ZN10-18BZSW-U	180用	304	249.6	320	159	55		16.2	37.0
ZN10-24BZSW-U	240用	354	299.6	370	220	63		17.9	42.9
ZN10-30BZSW-U	300用	404	349.6	420	270	75		19.6	48.8

T-2

レベルD

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。スリット部開口面積はmm<sup>2</sup>です。

[単位 mm]

型式	適用溝幅	A	B	C	D	E	開口面積	重量(kg)	充填時蓋
ZN10-15BZSB-U	150用	254	199.6	270	130	48	21,168	15.4	32.1
ZN10-18BZSB-U	180用	304	249.6	320	159	55		18.1	38.9
ZN10-24BZSB-U	240用	354	299.6	370	220	63		20.2	45.2
ZN10-30BZSB-U	300用	404	349.6	420	270	75		22.4	51.6

T-14

レベルD

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。スリット部開口面積はmm<sup>2</sup>です。

[単位 mm]

型式	適用溝幅	A	B	C	D	E	開口面積	重量(kg)	充填時蓋
ZN10-15BZSC-U	150用	254	199.6	270	130	48	21,168	15.9	32.6
ZN10-18BZSC-U	180用	304	249.6	320	159	55		18.6	39.4
ZN10-24BZSC-U	240用	354	299.6	370	220	63		21.5	46.5
ZN10-30BZSC-U	300用	404	349.6	420	270	75		24.6	53.8

部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	蓋	SS400	溶融亜鉛めっき
②	受枠	SS400	溶融亜鉛めっき
③	クッションゴム		
④	ブラケット	SS400	溶融亜鉛めっき M8六角ボルト

開閉用具



No.34 開閉ハンドル

※U形側溝用ブラケット付受枠は車の横断の多い場所には  
 適しません、現場打ち側溝用の受枠を使用して下さい。

**ZN10-15BZSW-U**  
 ピッチ 溝幅 適用荷重

W: 歩行用 B:T-2 C:T-14



スリット化粧蓋

スチール製 磁器タイル用 スリットなし

現場打ち側溝用

## ZOO-NEZS 型

用途：現場打ち側溝用

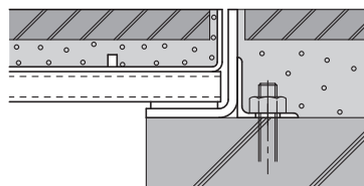
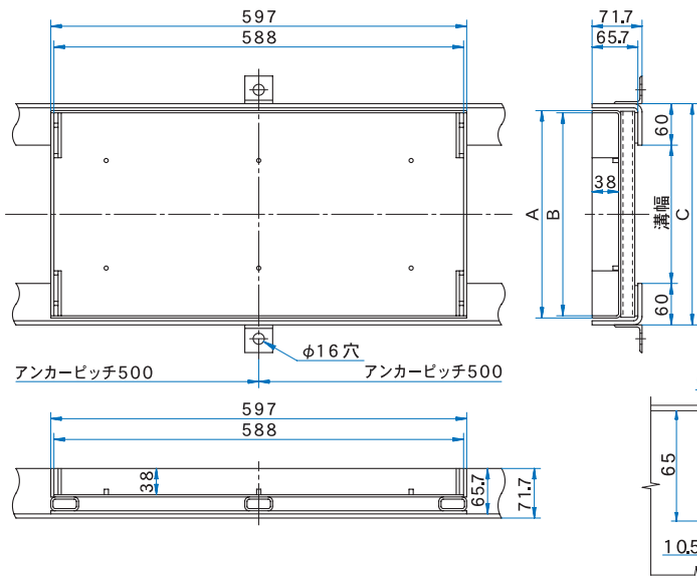
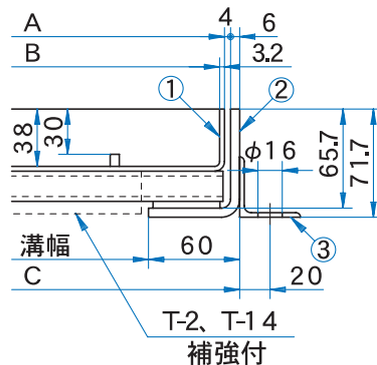
仕上：磁器タイル用

貼代：30

材質：スチール

●定尺以外のサイズも製作いたします。

●ボルト固定式にも対応いたします。



《施工参考図》

《把手穴部平面寸法》

### 歩行用

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	重量 (kg)	充填時蓋
Z00-15NEZSW	150 用	250	243.6	270	9.9	22.4
Z00-20NEZSW	200 用	300	293.6	320	11.1	26.2
Z00-25NEZSW	250 用	350	343.6	370	12.4	30.1
Z00-30NEZSW	300 用	400	393.6	420	13.7	33.9

### T-2

### レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	重量 (kg)	充填時蓋
Z00-15NEZSB	150 用	250	243.6	270	9.9	22.4
Z00-20NEZSB	200 用	300	293.6	320	11.1	26.2
Z00-25NEZSB	250 用	350	343.6	370	12.4	30.1
Z00-30NEZSB	300 用	400	393.6	420	13.8	34.0

### T-1 4

### レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	重量 (kg)	充填時蓋
Z00-15NEZSC	150 用	250	243.6	270	10.5	23.0
Z00-20NEZSC	200 用	300	293.6	320	11.9	27.0
Z00-25NEZSC	250 用	350	343.6	370	13.4	31.1
Z00-30NEZSC	300 用	400	393.6	420	15.4	35.6

#### 部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	蓋	SS400	溶融亜鉛めっき
②	受枠	SS400	溶融亜鉛めっき
③	アンカー	SS400	溶融亜鉛めっき

#### 開閉用具



No.34 開閉ハンドル

Z 00 - 15 NEZSW  
ピッチ 溝幅

適用荷重  
W: 歩行用 B:T-2 C:T-14

U形側溝用

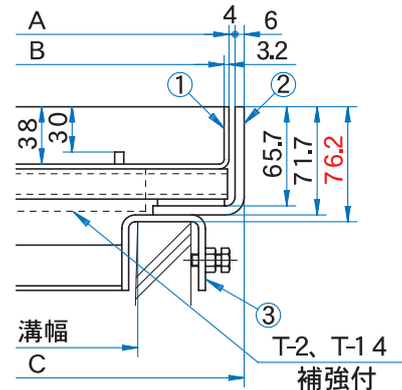
ZOO-NEZS-U型

用途：U形側溝用  
 仕上：磁器タイル用  
 貼代：30  
 材質：スチール

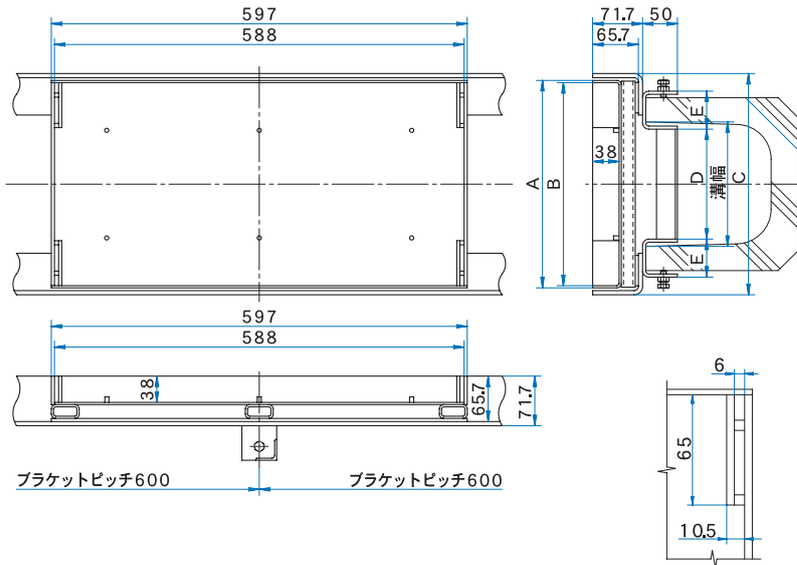


- 定尺以外のサイズも製作いたします。
- ボルト固定式にも対応いたします。

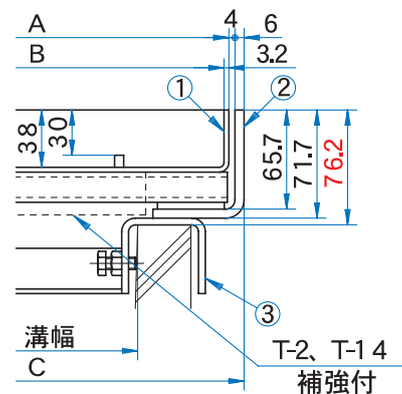
※ 図中の赤色寸法は、仕上面からU形側溝天端までの寸法となります。



《-U型:外ボルト》



《把手穴部平面寸法》



《-U2型:内ボルト》

歩行用

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	D	E	重量 (kg)	充填時蓋
Z00-15NEZSW-U	150用	250	243.6	270	130	48	9.9	22.4
Z00-18NEZSW-U	180用	300	293.6	320	159	55	11.1	26.2
Z00-24NEZSW-U	240用	350	343.6	370	220	63	12.4	30.1
Z00-30NEZSW-U	300用	400	393.6	420	270	75	13.7	33.9

T-2

レベルD

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	D	E	重量 (kg)	充填時蓋
Z00-15NEZSB-U	150用	250	243.6	270	130	48	9.9	22.4
Z00-18NEZSB-U	180用	300	293.6	320	159	55	11.1	26.2
Z00-24NEZSB-U	240用	350	343.6	370	220	63	12.4	30.1
Z00-30NEZSB-U	300用	400	393.6	420	270	75	13.8	34.0

T-14

レベルD

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	D	E	重量 (kg)	充填時蓋
Z00-15NEZSC-U	150用	250	243.6	270	130	48	10.5	23.0
Z00-18NEZSC-U	180用	300	293.6	320	159	55	11.9	27.0
Z00-24NEZSC-U	240用	350	343.6	370	220	63	13.4	31.1
Z00-30NEZSC-U	300用	400	393.6	420	270	75	15.4	35.6

部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	蓋	SS400	溶融亜鉛めっき
②	受枠	SS400	溶融亜鉛めっき
③	ブラケット	SS400	溶融亜鉛めっき
			M8 六角ボルト

開閉用具



No.34 開閉ハンドル

※U形側溝用ブラケット付受枠は車の横断の多い場所には  
 適しません、現場打ち側溝用の受枠を使用して下さい。

Z 00 - 15 NEZSW - U  
 ピッチ 溝幅 適用荷重

W: 歩行用 B:T-2 C:T-14



スリット化粧蓋

スチール製 インターロッキングブロック用 スリットなし

現場打ち側溝用

### ZOO-NBZS 型

用途：現場打ち側溝用

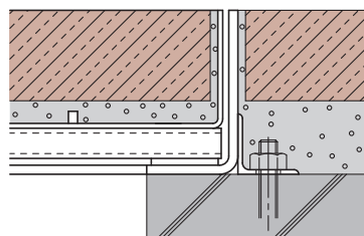
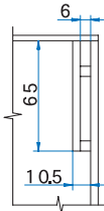
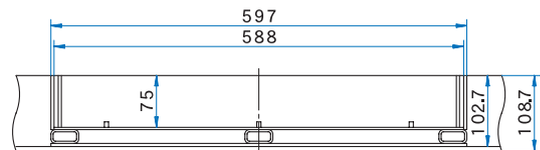
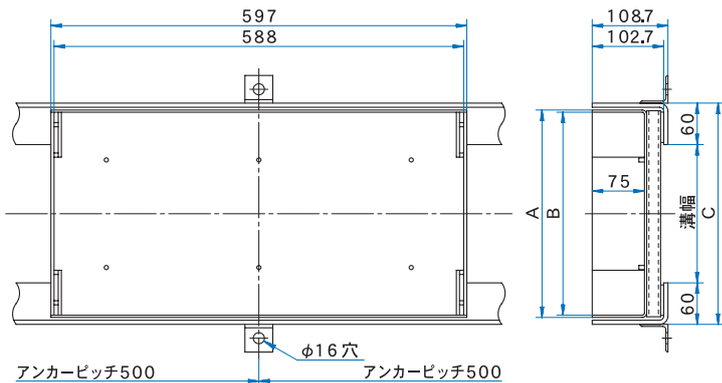
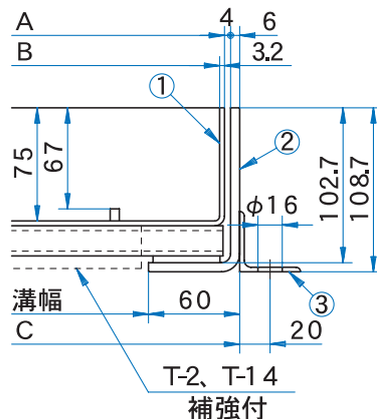
仕上：インターロッキングブロック用

貼代：6 7

材質：スチール

●定尺以外のサイズも製作いたします。

●ボルト固定式にも対応いたします。



《施工参考図》

《把手穴部平面寸法》

#### 歩行用

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	重量 (kg)	充填時蓋
Z00-15NBZSW	150 用	250	243.6	270	12.1	36.8
Z00-20NBZSW	200 用	300	293.6	320	13.5	43.3
Z00-25NBZSW	250 用	350	343.6	370	14.9	49.8
Z00-30NBZSW	300 用	400	393.6	420	16.3	56.2

#### T-2

#### レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	重量 (kg)	充填時蓋
Z00-15NBZSB	150 用	250	243.6	270	12.1	36.8
Z00-20NBZSB	200 用	300	293.6	320	13.5	43.3
Z00-25NBZSB	250 用	350	343.6	370	14.9	49.8
Z00-30NBZSB	300 用	400	393.6	420	16.5	56.4

#### T-14

#### レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	重量 (kg)	充填時蓋
Z00-15NBZSC	150 用	250	243.6	270	12.7	37.4
Z00-20NBZSC	200 用	300	293.6	320	14.3	44.1
Z00-25NBZSC	250 用	350	343.6	370	16.0	50.9
Z00-30NBZSC	300 用	400	393.6	420	18.1	58.0

#### 部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	蓋	SS400	溶融亜鉛めっき
②	受枠	SS400	溶融亜鉛めっき
③	アンカー	SS400	溶融亜鉛めっき

#### 開閉用具



No.34 開閉ハンドル

Z 00 - 15 NBZSW  
ピッチ 溝幅

適用荷重  
W: 歩行用 B:T-2 C:T-14



U形側溝用

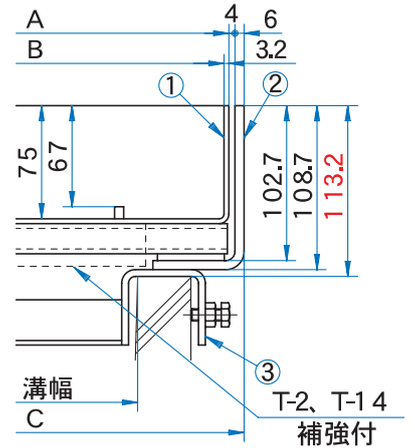
ZOO-NBZS-U型

用途：U形側溝用  
 仕上：インターロッキングブロック用  
 貼代：67  
 材質：スチール

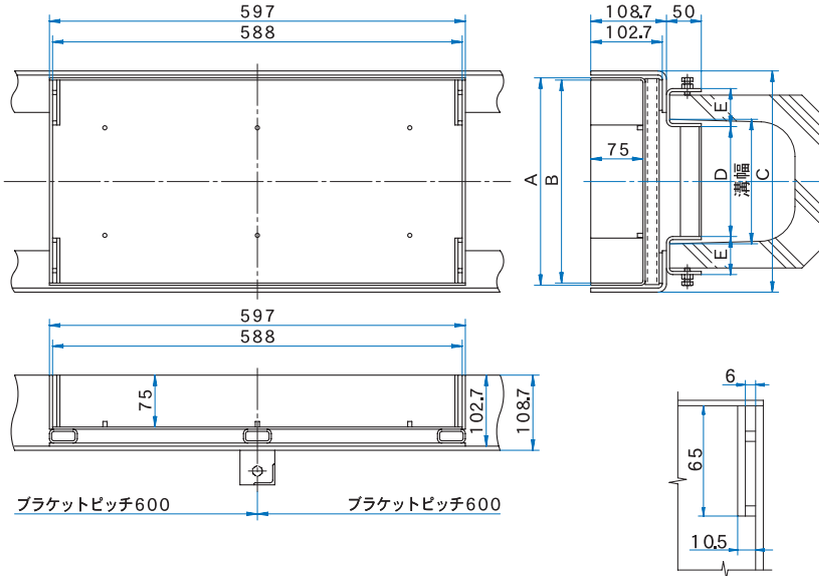


- 定尺以外のサイズも製作いたします。
- ボルト固定式にも対応いたします。

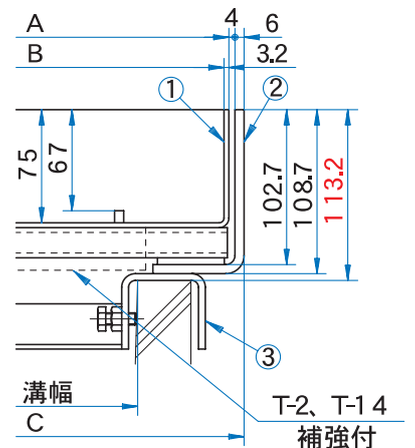
※ 図中の赤色寸法は、仕上面からU形側溝天端までの寸法となります。



《-U型:外ボルト》



《把手穴部平面寸法》



《-U2型:内ボルト》

歩行用

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型式	適用溝幅	A	B	C	D	E	重量(kg)	充填時蓋
Z00-15NBZSW-U	150用	250	243.6	270	130	48	12.1	36.8
Z00-18NBZSW-U	180用	300	293.6	320	159	55	13.5	43.3
Z00-24NBZSW-U	240用	350	343.6	370	220	63	14.9	49.8
Z00-30NBZSW-U	300用	400	393.6	420	270	75	16.3	56.2

T-2

レベルD

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型式	適用溝幅	A	B	C	D	E	重量(kg)	充填時蓋
Z00-15NBZSB-U	150用	250	243.6	270	130	48	12.1	36.8
Z00-18NBZSB-U	180用	300	293.6	320	159	55	13.5	43.3
Z00-24NBZSB-U	240用	350	343.6	370	220	63	14.9	49.8
Z00-30NBZSB-U	300用	400	393.6	420	270	75	16.5	56.4

T-14

レベルD

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型式	適用溝幅	A	B	C	D	E	重量(kg)	充填時蓋
Z00-15NBZSC-U	150用	250	243.6	270	130	48	12.7	37.4
Z00-18NBZSC-U	180用	300	293.6	320	159	55	14.3	44.1
Z00-24NBZSC-U	240用	350	343.6	370	220	63	16.0	50.9
Z00-30NBZSC-U	300用	400	393.6	420	270	75	18.1	58.0

部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	蓋	SS400	溶融亜鉛めっき
②	受枠	SS400	溶融亜鉛めっき
③	ブラケット	SS400	溶融亜鉛めっき
			M8 六角ボルト

開閉用具



No.34 開閉ハンドル

※U形側溝用ブラケット付受枠は車の横断の多い場所には  
 適しません、現場打ち側溝用の受枠を使用して下さい。

Z 00 - 15 NBZSW - U  
 ピッチ 溝幅 適用荷重

W: 歩行用 B:T-2 C:T-14



側溝用

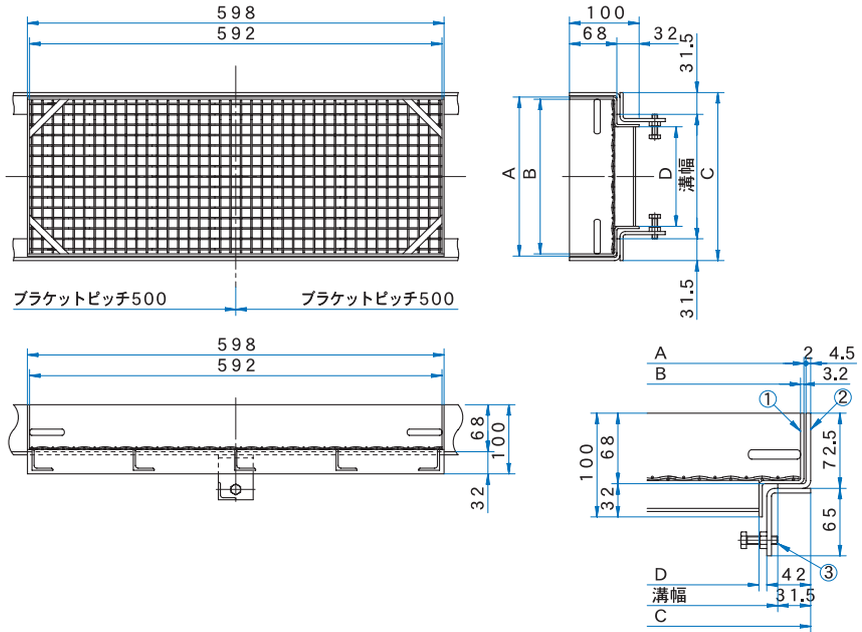
ZOO-JBZS-UW 型

用途：U形側溝用 (受枠付)

仕上：砂利敷き施工用

材質：スチール

- 定尺以外のサイズも製作いたします。
  - 通常の網目は15mmです。
- 他の寸法にも対応いたしますのでお問い合わせ下さい。



歩行用

寸法表

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	D	蓋重量 (kg)	枠重量 (kg/m)
Z00-15JBZSW-UW	150 用	200	193.6	213	114	4.8	8.5
Z00-18JBZSW-UW	180 用	230	223.6	243	144	5.6	
Z00-24JBZSW-UW	240 用	290	283.6	303	204	6.9	
Z00-30JBZSW-UW	300 用	350	343.6	363	264	7.3	

側溝用

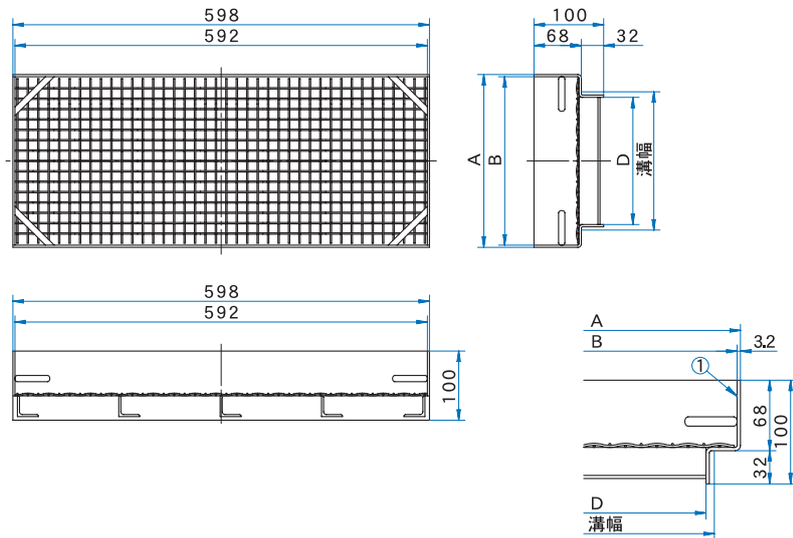
ZOO-JBZS-U 型

用途：U形側溝用 (受枠なし)

仕上：砂利敷き施工用

材質：スチール

- 定尺以外のサイズも製作いたします。
  - 通常の網目は15mmです。
- 他の寸法にも対応いたしますのでお問い合わせ下さい。



歩行用

寸法表

[単位 mm]

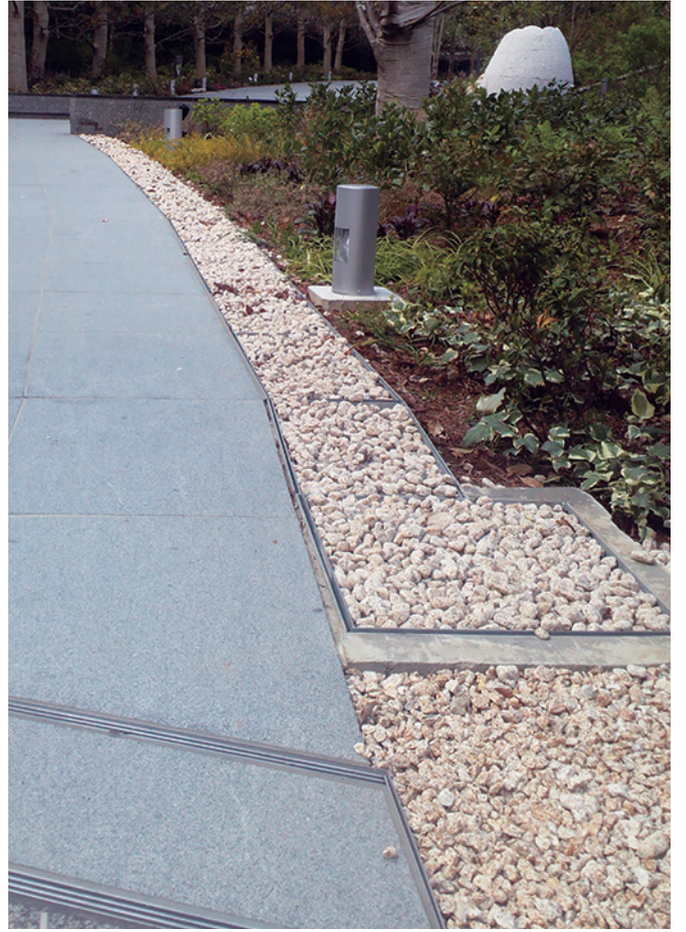
型 式	適用溝幅	A	B	D	蓋重量 (kg)
Z00-15JBZSW-U	150 用	200	193.6	134	4.8
Z00-18JBZSW-U	180 用	230	223.6	164	5.6
Z00-24JBZSW-U	240 用	290	283.6	224	6.9
Z00-30JBZSW-U	300 用	350	343.6	284	7.3

部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	蓋	SS400	溶融亜鉛めっき
②	受枠	SS400	溶融亜鉛めっき

Z 00 - 15 JBZSW - UW  
 ピッチ 溝幅 適用荷重  
 W: 歩行用

Z 00 - 15 JBZSW  
 ピッチ 溝幅 適用荷重  
 W: 歩行用





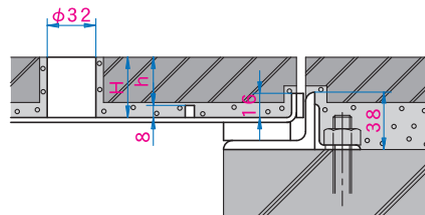
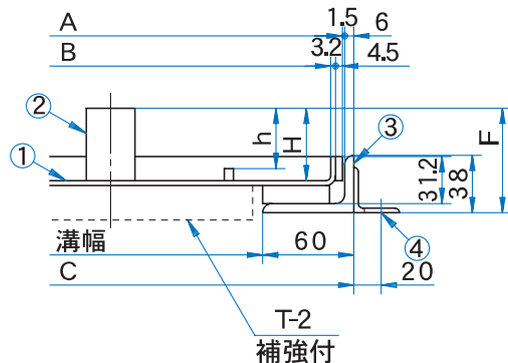
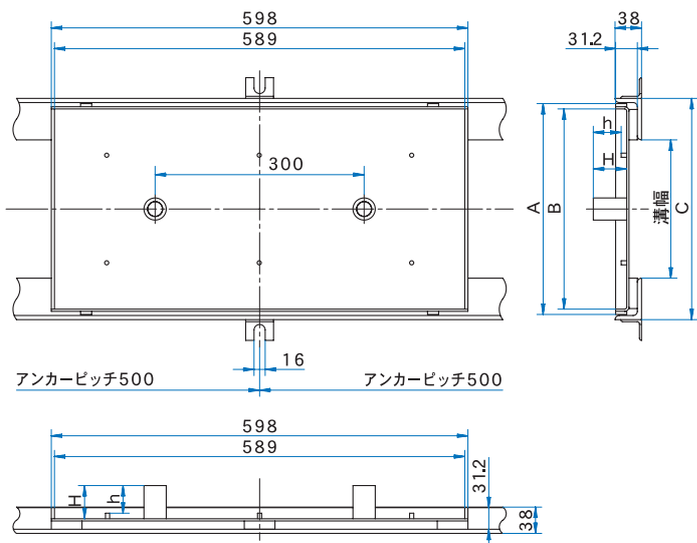
現場打ち側溝用

ZOO-BLZS 型

用途：現場打ち側溝用  
 仕上：目地隠し施工用  
 貼代：3 2 (6 7)  
 材質：スチール

●定尺以外のサイズも製作いたします。

●受枠・蓋の目地を見せず、床仕上げ材との一体化とともに排水機能と安全性 (ハイヒール対応スキマ6mm) も兼ね備えた製品です。



《施工参考図》

歩行用

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	h	H	F	重量 (kg)	充填時蓋
Z00-15BLZSW	150 用	246	239.6	270	32(67)	40(75)	61.2(96.2)	6.1	19.0(31.5)
Z00-20BLZSW	200 用	296	289.6	320				7.0	22.5(37.5)
Z00-25BLZSW	250 用	346	339.6	370				7.8	25.9(43.5)
Z00-30BLZSW	300 用	396	389.6	420				8.6	29.3(49.4)

T-2

レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	h	H	F	重量 (kg)	充填時蓋
Z00-15BLZSB	150 用	246	239.6	270	32(67)	40(75)	61.2(96.2)	6.1	19.0(31.5)
Z00-20BLZSB	200 用	296	289.6	320				7.0	22.5(37.5)
Z00-25BLZSB	250 用	346	339.6	370				7.8	25.9(43.5)
Z00-30BLZSB	300 用	396	389.6	420				11.0	31.7(51.8)

部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	蓋	SS400	溶融亜鉛めっき
②	把手	SUS304	No.H ゴムキャップ付
③	受枠	SS400	溶融亜鉛めっき
④	アンカー	SS400	溶融亜鉛めっき

開閉用具



No.24 開閉ハンドル

Z 00 - 15 B L Z S W  
 ピッチ 溝幅

適用荷重  
 W: 歩行用 B:T-2



スチール製 磁器タイル・石貼り用 スリットなし (ブラインダー側溝)

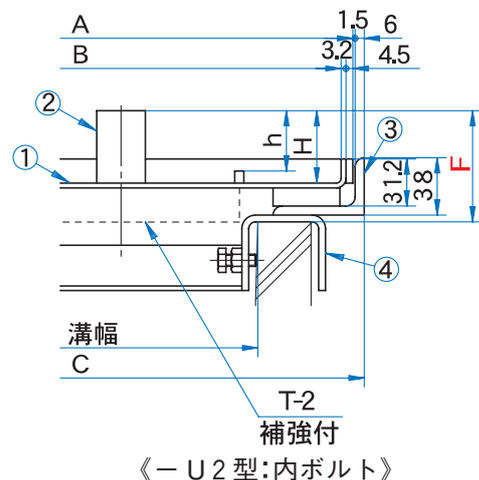
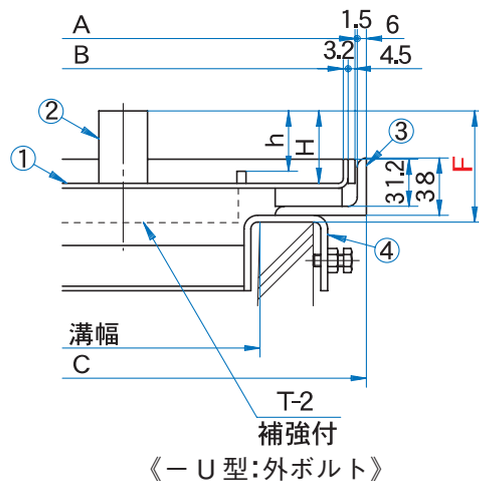
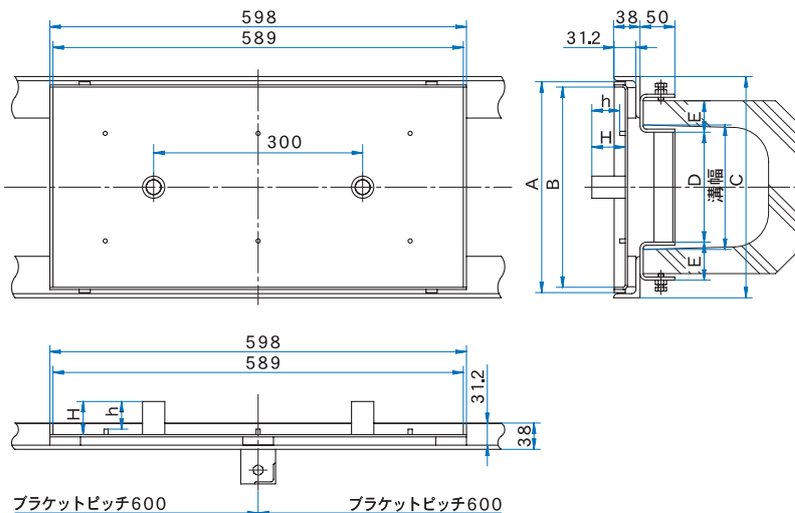
U形側溝用

ZOO-BLZS-U型

用途：U形側溝用  
 仕上：目地隠し施工用  
 貼代：32(67)  
 材質：スチール

●定尺以外のサイズも製作いたします。

●受枠・蓋の目地を見せず、床仕上げ材との一体化とともに排水機能と安全性 (ハイヒール対応スキマ6mm)も兼ね備えた製品です。



※ 図中の赤色寸法は、仕上面からU形側溝天端までの寸法となります。

歩行用

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	D	E	h	H	F	重量 (kg)	充填時蓋
Z00-15BLZSW-U	150用	246	239.6	270	130	48	32(67)	40(75)	65.7(100.7)	6.1	19.0(31.5)
Z00-18BLZSW-U	180用	296	289.6	320	159	55				7.0	22.5(37.5)
Z00-24BLZSW-U	240用	346	339.6	370	220	63				7.8	25.9(43.5)
Z00-30BLZSW-U	300用	396	389.6	420	270	75				8.6	29.3(49.4)

T-2

レベルD

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用溝幅	A	B	C	D	E	h	H	F	重量 (kg)	充填時蓋
Z00-15BLZSB-U	150用	246	239.6	270	130	48	32(67)	40(75)	65.7(100.7)	6.1	19.0(31.5)
Z00-18BLZSB-U	180用	296	289.6	320	159	55				7.0	22.5(37.5)
Z00-24BLZSB-U	240用	346	339.6	370	220	63				7.8	25.9(43.5)
Z00-30BLZSB-U	300用	396	389.6	420	270	75				11.0	31.7(51.8)

部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	蓋	SS400	溶融亜鉛めっき
②	把手	SUS304	No.Hゴムキャップ付
③	受枠	SS400	溶融亜鉛めっき
④	ブラケット	SS400	溶融亜鉛めっき M8六角ボルト

開閉用具



No.24 開閉ハンドル

※U形側溝用ブラケット付受枠は車の横断の多い場所には  
 適しません、現場打ち側溝用の受枠を使用して下さい。

Z 00 - 15 B L Z S W - U  
 ピッチ 溝幅 適用荷重  
 W: 歩行用 B:T-2



スリット化粧蓋

スチール製 磁器タイル用 スリット付 (スキマ6mm)

現場打ち集水桝用

### ZN10-EZP 型

用途：現場打ち集水桝用

仕上：磁器タイル用

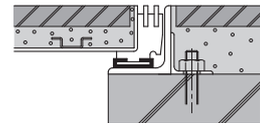
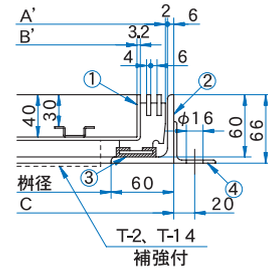
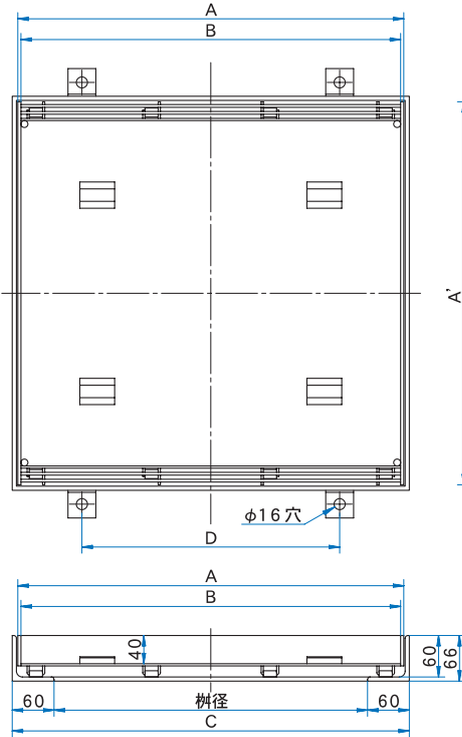
貼代：30

材質：スチール

- 寸法表以外のサイズも製作いたします。
- ボルト固定式にも対応いたします。



### 片側スリットタイプ ZN10S-EZP 型



《施工参考図》

- 二次製品の桝(CD 桝等)にワンタッチで取付け可能なブラケット付受枠も製作いたします。  
※ ブラケット付受枠は車の横断の多い場所には適しません、現場打ち桝用の受枠を使用して下さい。

#### 歩行用

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。スリット部開口面積は mm<sup>2</sup> です。

[単位 mm]

型 式	適用桝径	A×A'	B×B'	C	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
ZN10-30EZPW	300 用	404×404	395×349.6	420	14,220	7.2	18.2
ZN10-45EZPW	450 用	554×554	545×499.6	570	19,620	11.8	33.6
ZN10-60EZPW	600 用	704×704	695×649.6	720	25,020	17.8	53.9

#### T-2

#### レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。スリット部開口面積は mm<sup>2</sup> です。

[単位 mm]

型 式	適用桝径	A×A'	B×B'	C	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
ZN10-30EZPB	300 用	404×404	395×349.6	420	14,220	8.2	19.2
ZN10-45EZPB	450 用	554×554	545×499.6	570	19,620	15.1	36.9
ZN10-60EZPB	600 用	704×704	695×649.6	720	25,020	23.0	59.1

#### T-14

#### レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。スリット部開口面積は mm<sup>2</sup> です。

[単位 mm]

型 式	適用桝径	A×A'	B×B'	C	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
ZN10-30EZPC	300 用	404×404	395×349.6	420	14,220	9.0	20.0
ZN10-45EZPC	450 用	554×554	545×499.6	570	19,620	17.5	39.3
ZN10-60EZPC	600 用	704×704	695×649.6	720	25,020	30.1	66.2

#### 部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	蓋	SS400	溶融亜鉛めっき
②	受枠	SS400	溶融亜鉛めっき
③	クッションゴム		
④	アンカー	SS400	溶融亜鉛めっき

#### 開閉用具



No.34 開閉ハンドル

ZN 10 - 30 EZPW  
ピッチ 桝径

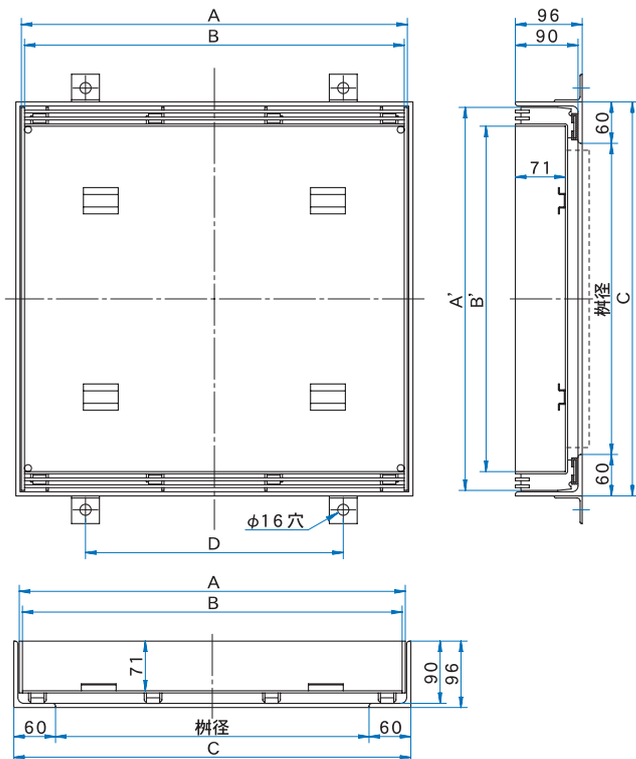
適用荷重  
W: 歩行用 B:T-2 C:T-14

現場打ち集水枘用

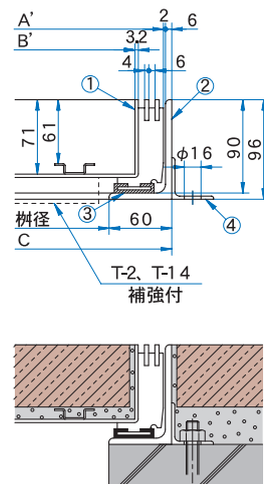
**ZN10-BZP 型**

用途：現場打ち集水枘用  
 仕上：インターロッキングブロック用  
 貼代：6 1  
 材質：スチール

- 寸法表以外のサイズも製作いたします。
- ボルト固定式にも対応いたします。



片側スリットタイプ  
**ZN10S-BZP 型**



《施工参考図》

- 二次製品の枘(CD 枘等)にワンタッチで取付け可能なブラケット付受枘も製作いたします。
- ※ ブラケット付受枘は車の横断の多い場所には適しません、現場打ち枘用の受枘を使用して下さい。

歩行用

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。スリット部開口面積は mm<sup>2</sup> です。

[単位 mm]

型 式	適用樹径	A×A'	B×B'	C	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
ZN10-30BZPW	300 用	404×404	395×349.6	420	14,220	8.7	28.3
ZN10-45BZPW	450 用	554×554	545×499.6	570	19,620	13.8	52.5
ZN10-60BZPW	600 用	704×704	695×649.6	720	25,020	20.3	84.4

T-2

レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。スリット部開口面積は mm<sup>2</sup> です。

[単位 mm]

型 式	適用樹径	A×A'	B×B'	C	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
ZN10-30BZPB	300 用	404×404	395×349.6	420	14,220	9.7	29.3
ZN10-45BZPB	450 用	554×554	545×499.6	570	19,620	17.1	55.8
ZN10-60BZPB	600 用	704×704	695×649.6	720	25,020	25.6	89.7

T-14

レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。スリット部開口面積は mm<sup>2</sup> です。

[単位 mm]

型 式	適用樹径	A×A'	B×B'	C	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
ZN10-30BZPC	300 用	404×404	395×349.6	420	14,220	10.5	30.1
ZN10-45BZPC	450 用	554×554	545×499.6	570	19,620	19.5	58.2
ZN10-60BZPC	600 用	704×704	695×649.6	720	25,020	32.7	96.8

部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	蓋	SS400	溶融亜鉛めっき
②	受枘	SS400	溶融亜鉛めっき
③	クッションゴム		
④	アンカー	SS400	溶融亜鉛めっき

開閉用具



No.34 開閉ハンドル

**ZN10-30BZPW**  
 ピッチ 樹径

適用荷重  
 W: 歩行用 B:T-2 C:T-14



スリット化粧蓋

スチール製 磁器タイル用 スリットなし

現場打ち集水桝用

# ZOO-NEZP 型

用途：現場打ち集水桝用

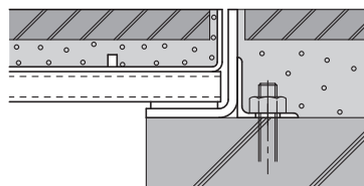
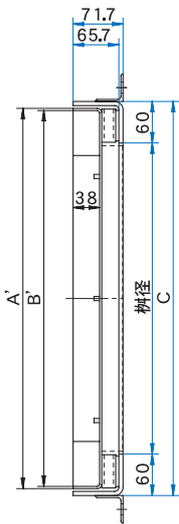
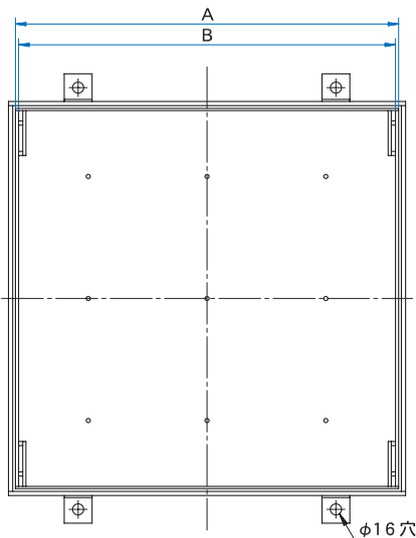
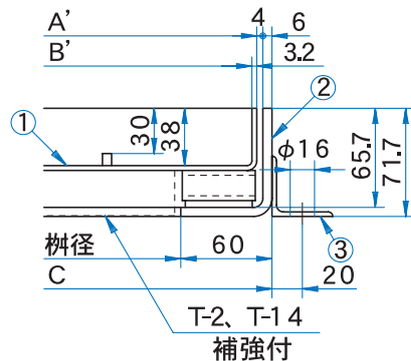
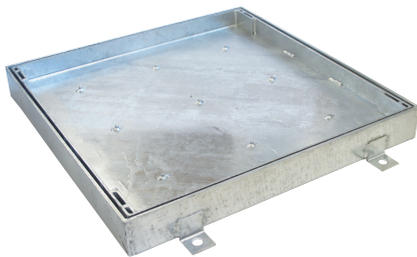
仕上：磁器タイル用

貼代：30

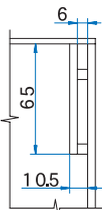
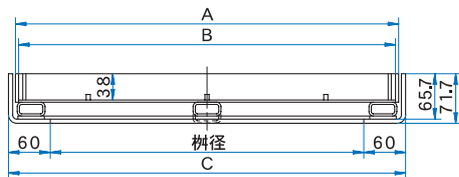
材質：スチール

●寸法表以外のサイズも製作いたします。

●ボルト固定式にも対応いたします。



《施工参考図》



●二次製品の桝(CD 桝等)にワンタッチで取付け可能なブラケット付受枠も製作いたします。  
※ ブラケット付受枠は車の横断の多い場所には適しません、現場打ち桝用の受枠を使用して下さい。

## 歩行用

《把手穴部平面寸法》

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用桝径	A×A'	B×B'	C	重量 (kg)	充填時蓋
Z00-30NEZPW	300 用	400×400	391×393.6	420	8.4	21.9
Z00-45NEZPW	450 用	550×550	541×543.6	570	13.2	38.9
Z00-60NEZPW	600 用	700×700	691×693.6	720	23.6	65.5

## T-2

## レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用桝径	A×A'	B×B'	C	重量 (kg)	充填時蓋
Z00-30NEZPB	300 用	400×400	391×393.6	420	10.7	24.2
Z00-45NEZPB	450 用	550×550	541×543.6	570	16.8	42.3
Z00-60NEZPB	600 用	700×700	691×693.6	720	25.9	67.8

## T-1 4

## レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量(kg)です。

[単位 mm]

型 式	適用桝径	A×A'	B×B'	C	重量 (kg)	充填時蓋
Z00-30NEZPC	300 用	400×400	391×393.6	420	11.8	25.3
Z00-45NEZPC	450 用	550×550	541×543.6	570	20.9	46.6
Z00-60NEZPC	600 用	700×700	691×693.6	720	32.2	74.1

### 部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	蓋	SS400	溶融亜鉛めっき
②	受枠	SS400	溶融亜鉛めっき
③	アンカー	SS400	溶融亜鉛めっき

### 開閉用具



No.34 開閉ハンドル

Z 00 - 30 NEZPW  
ピッチ 桝径

適用荷重  
W: 歩行用 B:T-2 C:T-14

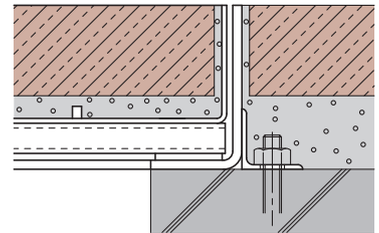
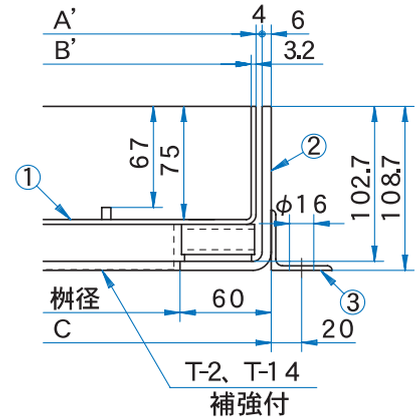
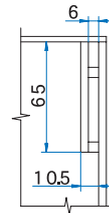
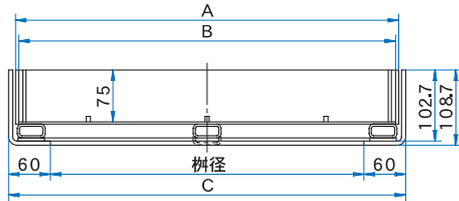
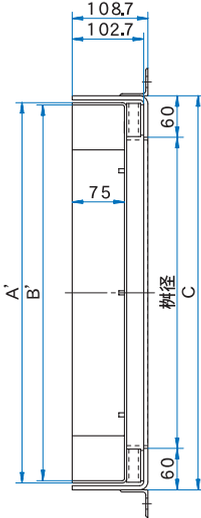
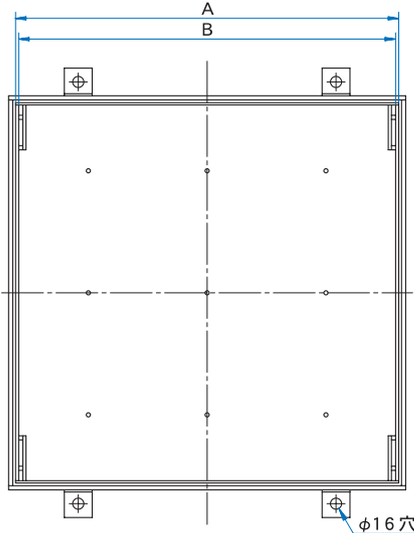


現場打ち集水枒用

**ZOO-NBZP 型**

用途：現場打ち集水枒用  
 仕上：インターロッキングブロック用  
 貼代：67  
 材質：スチール

- 寸法表以外のサイズも製作いたします。
- ボルト固定式にも対応いたします。



《施工参考図》

- 二次製品の枒(CD 枒等)にワンタッチで取付け可能なブラケット付受枒も製作いたします。
- ※ ブラケット付受枒は車の横断の多い場所には適しません、現場打ち枒用の受枒を使用して下さい。

歩行用

《把手穴部平面寸法》

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。

[単位 mm]

型 式	適用枒径	A×A'	B×B'	C	重量 (kg)	充填時蓋
Z00-30NBZPW	300 用	400×400	391×393.6	420	10.7	37.2
Z00-45NBZPW	450 用	550×550	541×543.6	570	16.1	66.8
Z00-60NBZPW	600 用	700×700	691×693.6	720	27.3	110.0

T-2

レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。

[単位 mm]

型 式	適用枒径	A×A'	B×B'	C	重量 (kg)	充填時蓋
Z00-30NBZPB	300 用	400×400	391×393.6	420	13.0	39.5
Z00-45NBZPB	450 用	550×550	541×543.6	570	21.1	71.8
Z00-60NBZPB	600 用	700×700	691×693.6	720	29.5	112.2

T-14

レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。

[単位 mm]

型 式	適用枒径	A×A'	B×B'	C	重量 (kg)	充填時蓋
Z00-30NBZPC	300 用	400×400	391×393.6	420	14.0	40.5
Z00-45NBZPC	450 用	550×550	541×543.6	570	23.8	74.5
Z00-60NBZPC	600 用	700×700	691×693.6	720	35.9	118.6

部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	蓋	SS400	溶融亜鉛めっき
②	受枒	SS400	溶融亜鉛めっき
③	アンカー	SS400	溶融亜鉛めっき

開閉用具



No.34 開閉ハンドル

Z 00 - 30 NBZPW  
 ピッチ 枒径

適用荷重  
 W: 歩行用 B:T-2 C:T-14



集水柵用

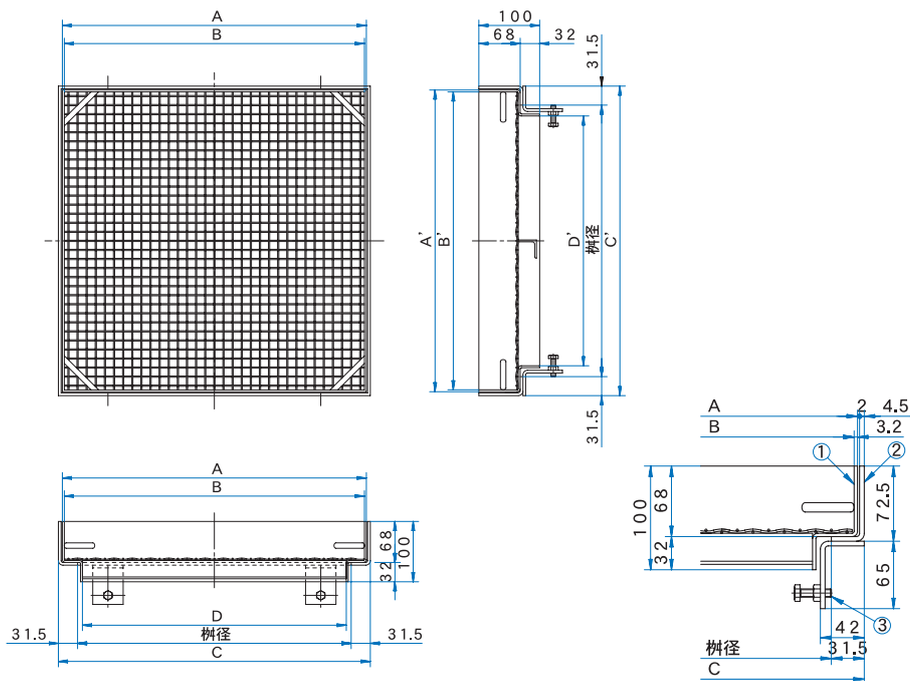
**ZOO-JBZP-UW 型**

用途：集水柵用 (受枠付)

仕上：砂利敷き施工用

材質：スチール

- 寸法表以外のサイズも製作いたします。
- 通常の網目は 15mm です。他の寸法にも対応いたしますのでお問い合わせ下さい。



歩行用

寸法表 [単位 mm]

型 式	適用柵径	A×A'	B×B'	C×C'	D×D'	蓋重量 (kg)	枠重量 (kg)
Z00-30JBZPW-UW	300 用	350×350	343.6×343.6	363×363	284×264	5.1	5.3
Z00-45JBZPW-UW	450 用	500×500	493.6×493.6	513×513	434×414	8.8	7.4
Z00-60JBZPW-UW	600 用	650×650	643.6×643.6	663×663	584×564	12.0	9.9

集水柵用

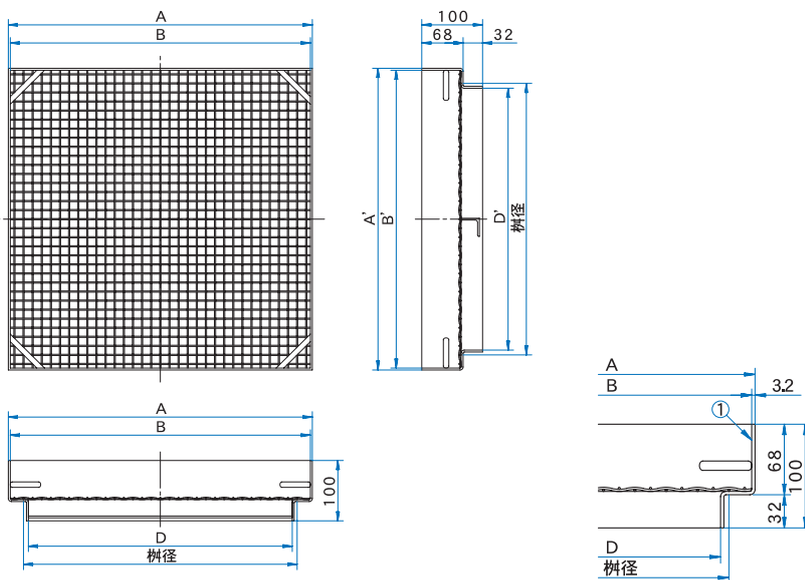
**ZOO-JBZP 型**

用途：集水柵用 (受枠なし)

仕上：砂利敷き施工用

材質：スチール

- 寸法表以外のサイズも製作いたします。
- 通常の網目は 15mm です。他の寸法にも対応いたしますのでお問い合わせ下さい。



歩行用

寸法表 [単位 mm]

型 式	適用柵径	A×A'	B×B'	D×D'	蓋重量 (kg)
Z00-30JBZPW	300 用	350×350	343.6×343.6	284×284	5.1
Z00-45JBZPW	450 用	500×500	493.6×493.6	434×434	8.8
Z00-60JBZPW	600 用	650×650	643.6×643.6	584×584	12.0

部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	蓋	SS400	溶融亜鉛めっき
②	受枠	SS400	溶融亜鉛めっき

Z 00 - 30 JBZPW - UW  
ピッチ 柵径 適用荷重 W: 歩行用

Z 00 - 30 JBZPW  
ピッチ 柵径 適用荷重 W: 歩行用



スチール製 磁器タイル・石貼り用 スリットなし (ブラインダー集水柵)

現場打ち集水柵用

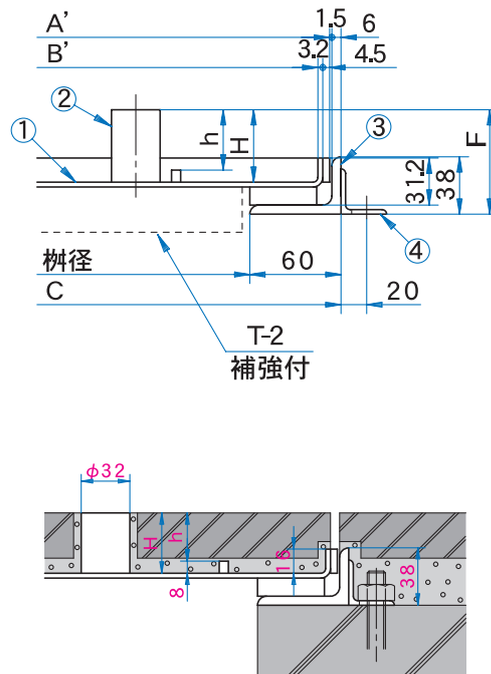
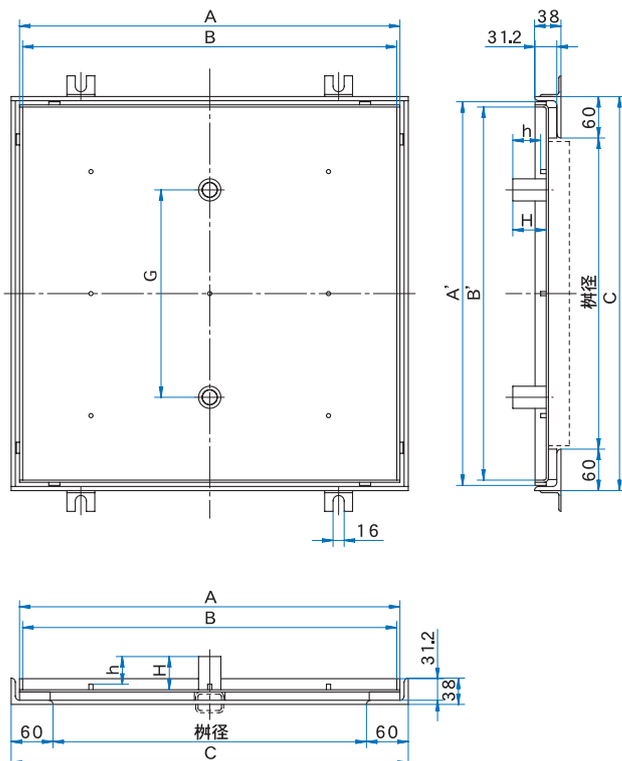
ZOO-BLZP 型

用途：現場打ち集水柵用  
 仕上：目地隠し施工用  
 貼代：32 (67)  
 材質：スチール

●受枠・蓋の目地を見せず、床仕上げ材との一体化とともに排水機能と安全性 (ハイヒール対応スキマ6mm) も兼ね備えた製品です。



●寸法表以外のサイズも製作いたします。



《施工参考図》

●二次製品の柵(CD 柵等)にワンタッチで取付け可能なブラケット付受枠も製作いたします。  
 ※ ブラケット付受枠は車の横断の多い場所には適しません、現場打ち柵用の受枠を使用して下さい。

歩行用

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。

[単位 mm]

型 式	適用柵径	A×A'	B×B'	C	h	H	F	G	重量 (kg)	充填時蓋
Z00-30BLZPW	300 用	396×396	387×389.6	420	32(67)	40(75)	61.2(96.2)	200	6.0	19.7 (33.1)
Z00-45BLZPW	450 用	546×546	537×539.6	570				300	10.6	36.7 (62.0)
Z00-60BLZPW	600 用	696×696	687×689.6	720				400	17.1	59.4(100.7)

T-2

レベル D

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。

[単位 mm]

型 式	適用柵径	A×A'	B×B'	C	h	H	F	G	重量 (kg)	充填時蓋
Z00-30BLZPB	300 用	396×396	387×389.6	420	32(67)	40(75)	61.2(96.2)	200	7.5	21.2 (34.6)
Z00-45BLZPB	450 用	546×546	537×539.6	570				300	12.0	38.1 (63.4)
Z00-60BLZPB	600 用	696×696	687×689.6	720				400	20.0	62.3(103.6)

部品表

品番	部品名称	材質	備考・表面処理
①	蓋	SS400	溶融亜鉛めっき
②	把手	SUS304	No.H ゴムキャップ付
③	受枠	SS400	溶融亜鉛めっき
④	アンカー	SS400	溶融亜鉛めっき

開閉用具



No.24 開閉ハンドル

Z 00 - 30 B L Z P W  
 ピッチ 柵径

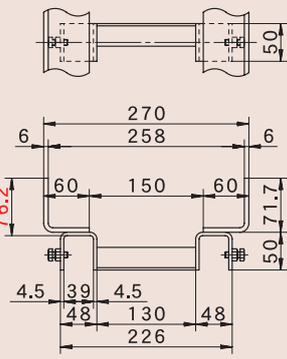
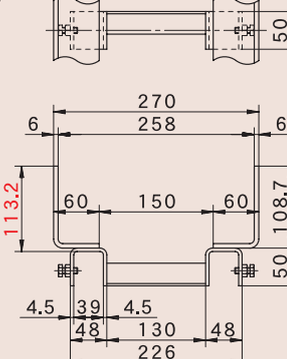
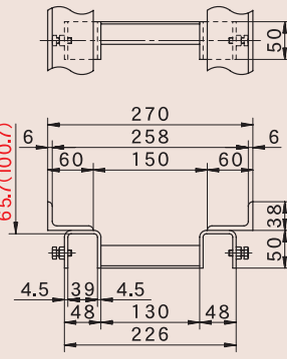
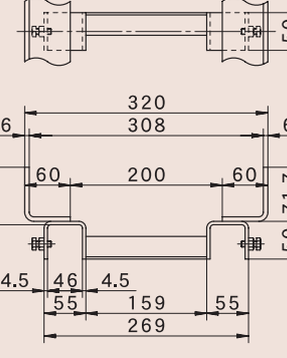
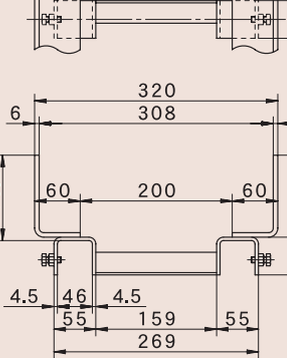
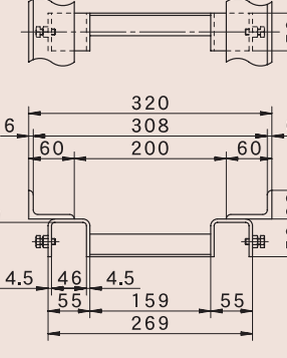
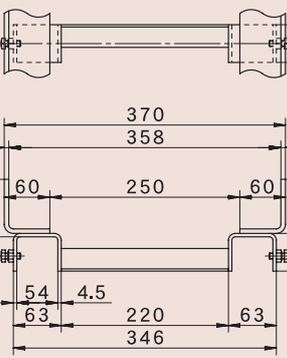
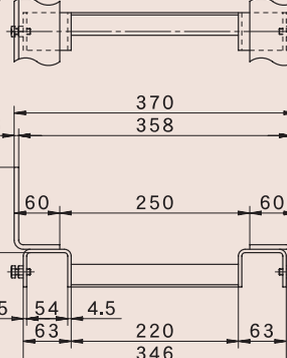
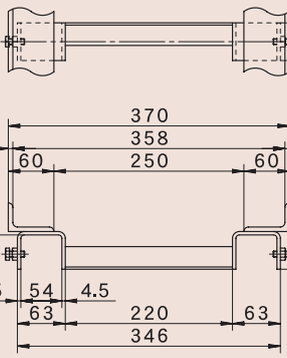
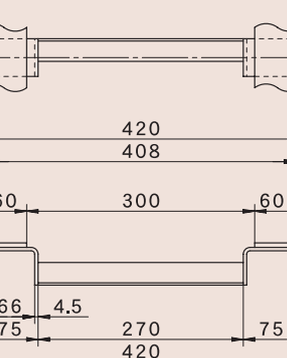
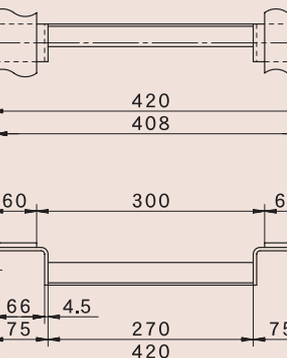
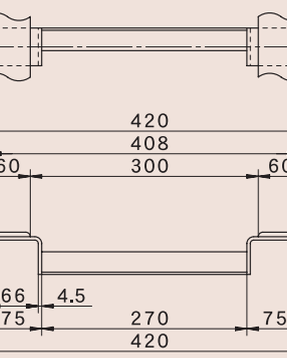
適用荷重  
 W: 歩行用 B:T-2

スチール製 U 形側溝用ブラケット付受枠詳細図

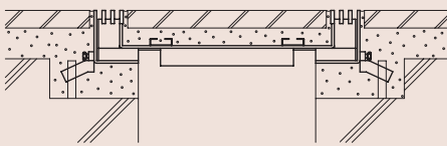
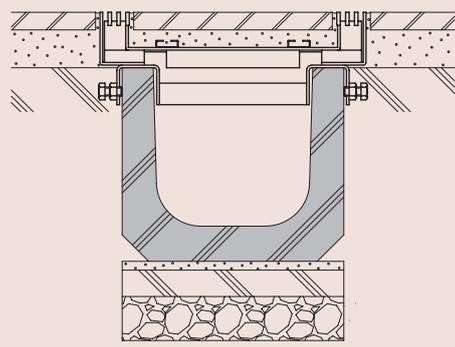
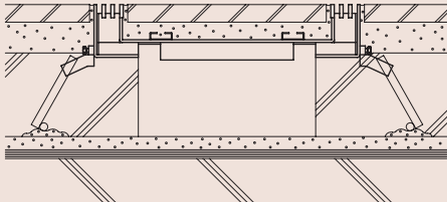
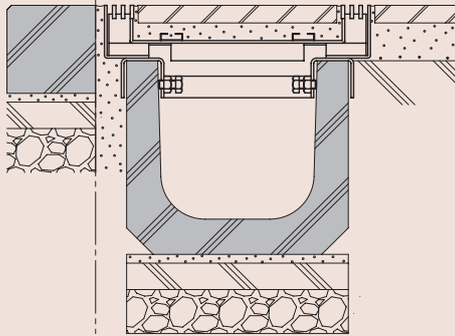
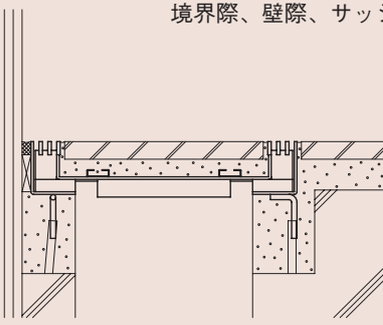
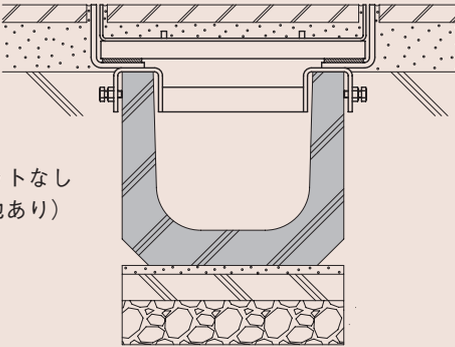
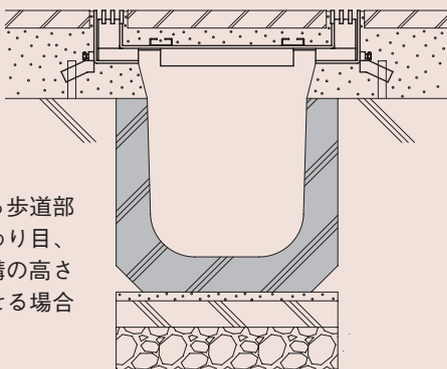
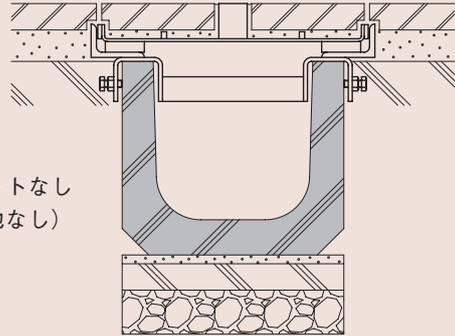
<p>ZN10-15EVS-U 型</p> <p><b>U-150</b></p> <p>Dimensions: 270, 258, 6, 6, 60, 150, 60, 66, 70.5, 4.5, 39, 4.5, 48, 130, 48, 226, 50.</p>	<p>ZN10-15BVS-U 型</p> <p><b>U-150</b></p> <p>Dimensions: 270, 258, 6, 6, 60, 150, 60, 96, 100.5, 4.5, 39, 4.5, 48, 130, 48, 226, 50.</p>
<p>ZN10-18EVS-U 型</p> <p><b>U-180</b></p> <p>Dimensions: 320, 308, 6, 6, 60, 200, 60, 66, 70.5, 4.5, 46, 4.5, 55, 159, 55, 269, 50.</p>	<p>ZN10-18BVS-U 型</p> <p><b>U-180</b></p> <p>Dimensions: 320, 308, 6, 6, 60, 200, 60, 96, 100.5, 4.5, 46, 4.5, 55, 159, 55, 269, 50.</p>
<p>ZN10-24EVS-U 型</p> <p><b>U-240</b></p> <p>Dimensions: 370, 358, 6, 6, 60, 250, 60, 66, 70.5, 4.5, 54, 4.5, 63, 220, 63, 346, 50.</p>	<p>ZN10-24BVS-U 型</p> <p><b>U-240</b></p> <p>Dimensions: 370, 358, 6, 6, 60, 250, 60, 96, 100.5, 4.5, 54, 4.5, 63, 220, 63, 346, 50.</p>
<p>ZN10-30EVS-U 型</p> <p><b>U-300</b></p> <p>Dimensions: 420, 408, 6, 6, 60, 300, 60, 66, 70.5, 4.5, 66, 4.5, 75, 270, 75, 420, 50.</p>	<p>ZN10-30BVS-U 型</p> <p><b>U-300</b></p> <p>Dimensions: 420, 408, 6, 6, 60, 300, 60, 96, 100.5, 4.5, 66, 4.5, 75, 270, 75, 420, 50.</p>

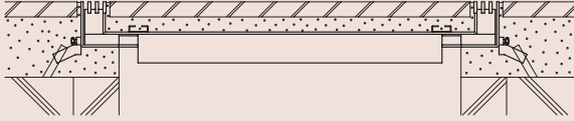
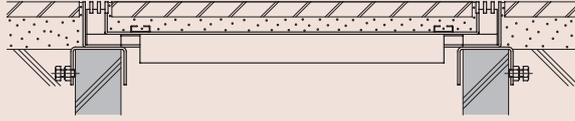
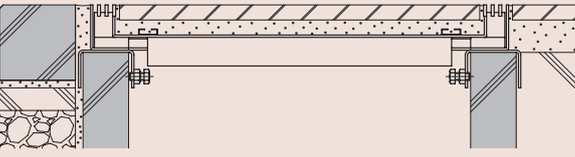
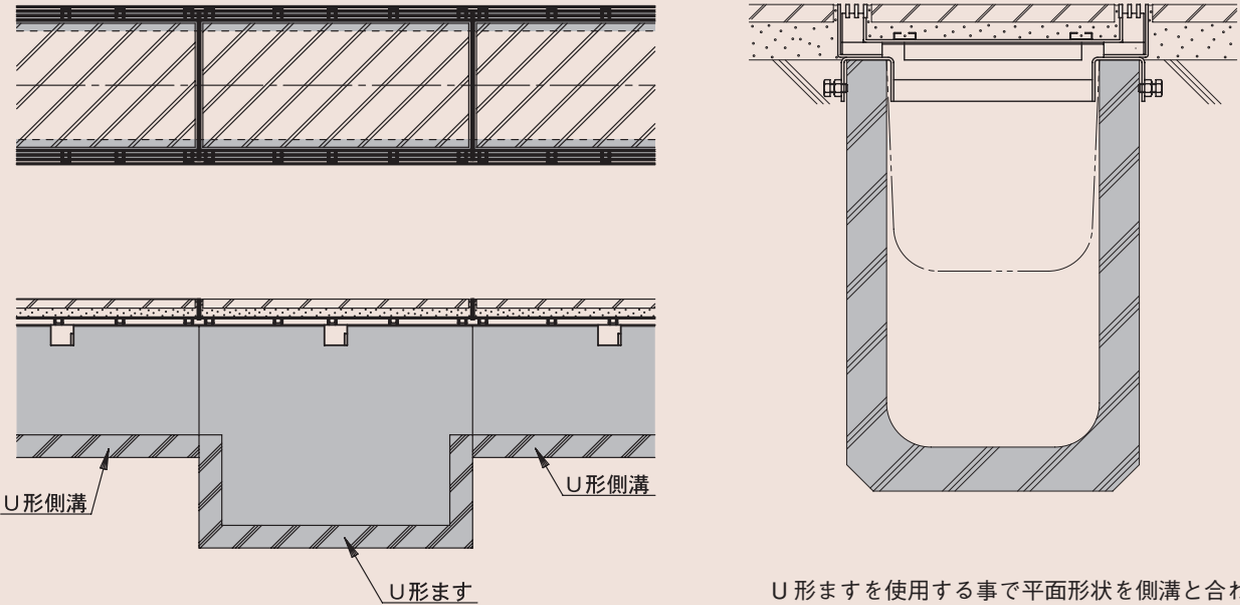
※ 表中の赤色寸法は、仕上面から U 形側溝天端までの寸法となります。

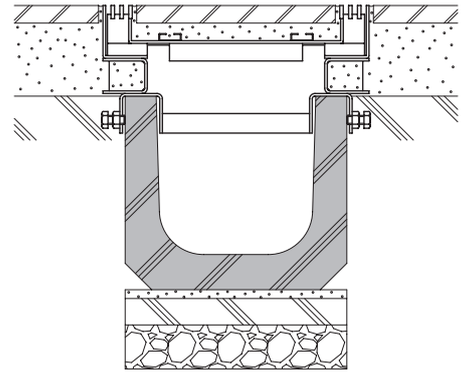
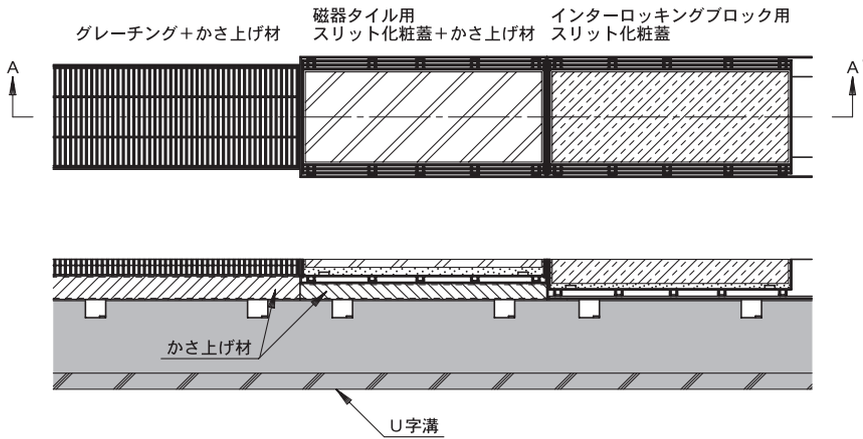
## スチール製 U 形側溝用ブラケット付受枠詳細図

<p>Z00-15NEZS-U 型</p> <p><b>U-150</b></p> 	<p>Z00-15NBZS-U 型</p> <p><b>U-150</b></p> 	<p>ZN10-15BLZS-U 型</p> <p><b>U-150</b></p> 
<p>Z00-18NEZS-U 型</p> <p><b>U-180</b></p> 	<p>Z00-18NBZS-U 型</p> <p><b>U-180</b></p> 	<p>ZN10-18BLZS-U 型</p> <p><b>U-180</b></p> 
<p>Z00-24NEZS-U 型</p> <p><b>U-240</b></p> 	<p>Z00-24NBZS-U 型</p> <p><b>U-240</b></p> 	<p>ZN10-24BLZS-U 型</p> <p><b>U-240</b></p> 
<p>Z00-30NEZS-U 型</p> <p><b>U-300</b></p> 	<p>Z00-30NBZS-U 型</p> <p><b>U-300</b></p> 	<p>ZN10-30BLZS-U 型</p> <p><b>U-300</b></p> 

※ 表中の赤色寸法は、仕上面から U 形側溝天端までの寸法となります。

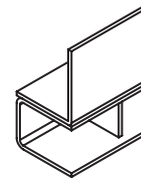
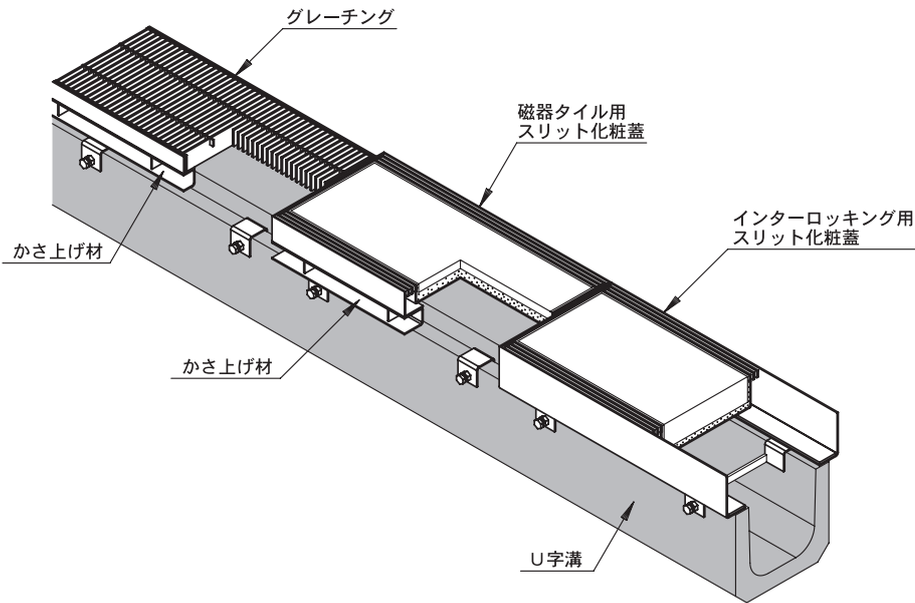
<p>標準アンカー (溶接アンカー施工)</p>	<p>U形側溝用ブラケット (溶接不要)</p>
	
<p>標準アンカー (溶接アンカー施工)</p>	<p>U形側溝用ブラケット (溶接不要)</p>
	<p>境界 境界際、壁際、サッシ際など</p> 
<p>アンカー下向き (溶接アンカー施工)</p>	<p>U形側溝用ブラケット (溶接不要)</p>
<p>境界際、壁際、サッシ際など</p> 	<p>スリットなし (目地あり)</p> 
<p>標準アンカー (溶接アンカー施工)</p>	<p>U形側溝用ブラケット (溶接不要)</p>
<p>車路から歩道部 への変わり目、 U形側溝の高さを 合わせる場合</p> 	<p>スリットなし (目地なし)</p> 

<p>標準アンカー (溶接アンカー施工)</p> 	<p>CD ます側塊・改良ます用ブラケット (溶接不要)</p> 
<p>アンカー下向き (溶接アンカー施工)</p> <p>境界際、壁際、サッシ際など</p> 	<p>CD ます側塊・改良ます用ブラケット (溶接不要)</p> <p>境界際、壁際、サッシ際など</p> 
<p>U 形ます (溶接不要)</p>	
 <p>U 形ますを使用する事で平面形状を側溝と合わせたまま集水柵を設ける事ができます。</p>	

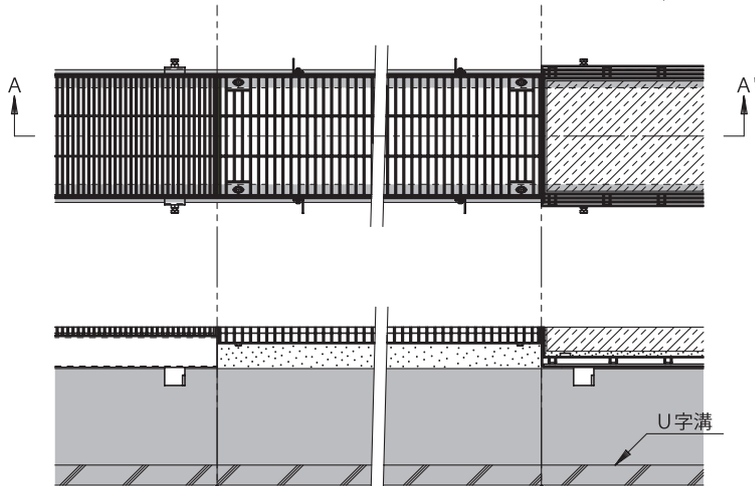


<A-A'断面>

側溝の途中でグレーチングからスリット化粧蓋に変わる場合や、スリット化粧蓋の仕上がりが変わる場合、また途中に車路を設ける場合等で製品同士の高さが違ってても側溝の天端レベルを気にせず施工して頂けるよう、受枠の下にかさ上げ材を付けた製品も製作いたします。



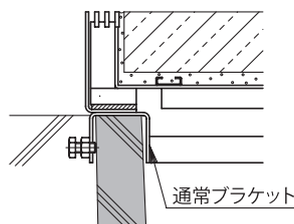
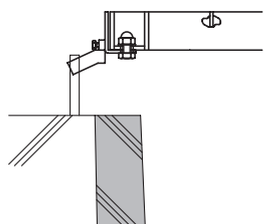
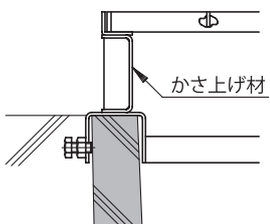
《かさ上げ材付受枠》



<歩道・グレーチング>

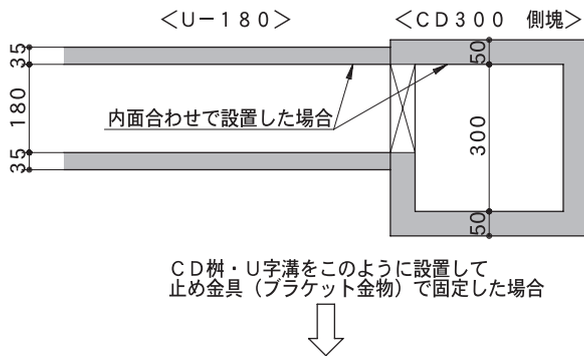
<車路・グレーチング>

<歩道・スリット化粧蓋>



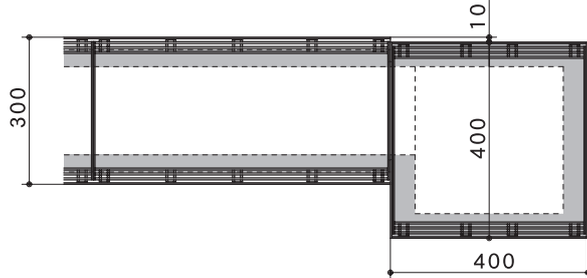
U形側溝の途中や終端に集水柵を設ける場合、柵の位置によって下記の様に側溝蓋と柵蓋の目地が合わない場合があります。  
 ブラケット付の受枠の場合は施工時の調整が困難ですので注意が必要です。

## 《例：U-180 と CD300 の場合》



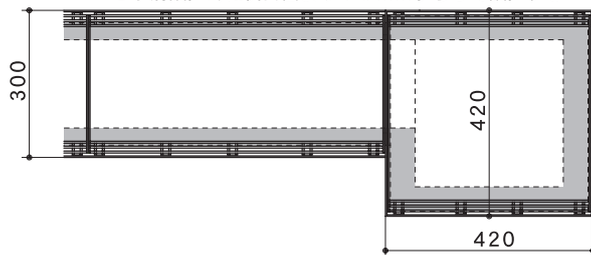
× よくある事例

標準の柵蓋寸法で設置すると目地ズレが生じてしまう

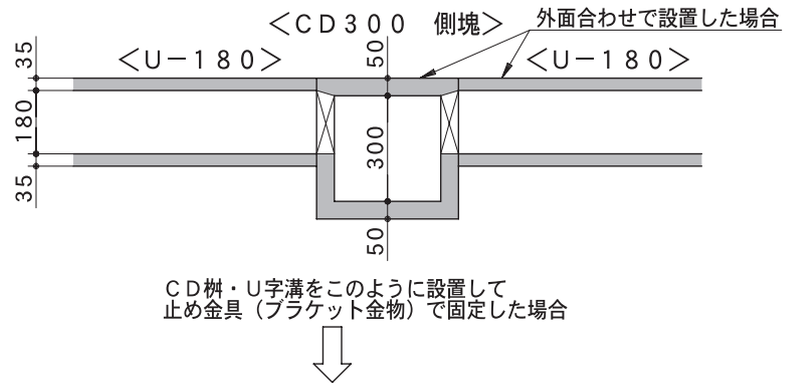


○ 対応策

目地を合わせるために、柵蓋の寸法を標準より大きくするか  
 U字溝設置時に柵内面より10mmずらして設置する

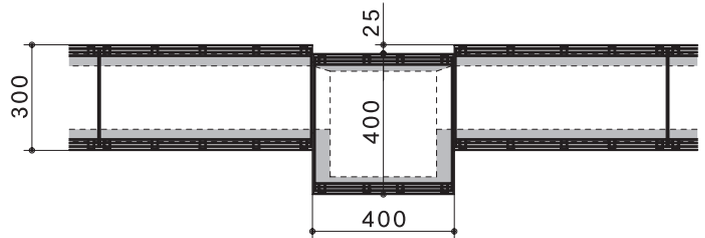


## 《例：U-180 と CD300 の場合》



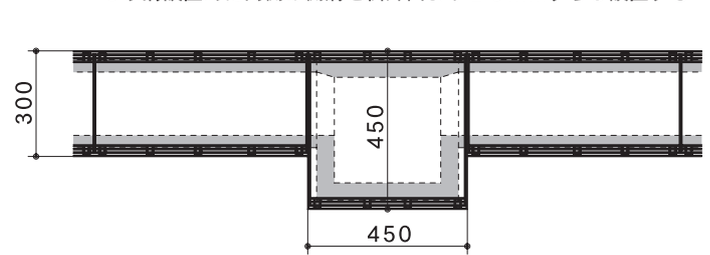
× よくある事例

標準の柵蓋寸法で設置すると目地ズレが生じてしまう

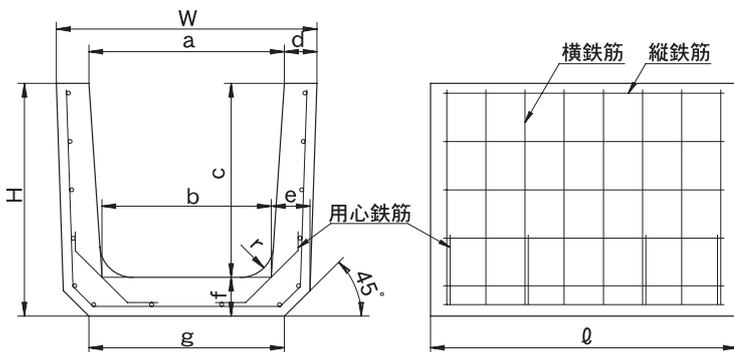
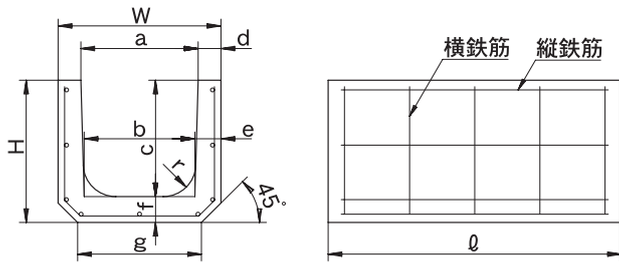


○ 対応策

目地を合わせるために、柵蓋の寸法を標準より大きくするか  
 U字溝設置時に両側の側溝を柵外面より25mmずらし設置する



コンクリート製 U 形側溝

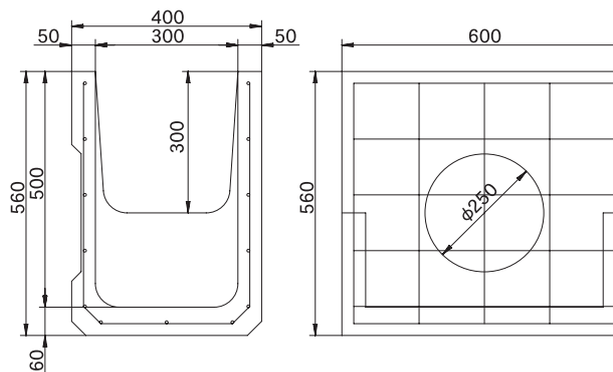
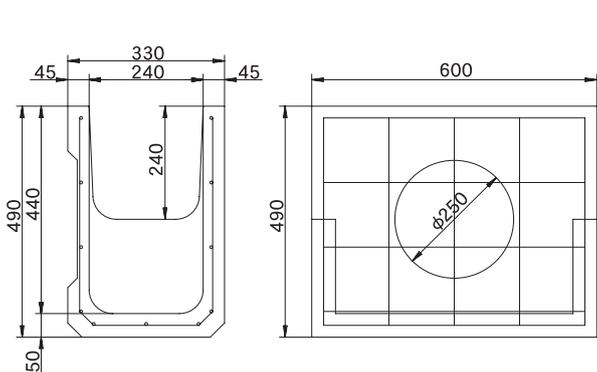


寸法表

[単位 mm]

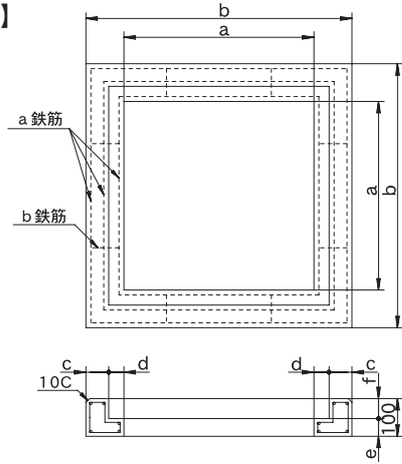
呼 び	寸 法											鉄 筋				参考重量 (kg)
	a	b	c	d	e	f	g	r	ℓ	H	W	縦鉄筋		横鉄筋		
												径	数量 (本)	径	数量 (本)	
鉄筋コンクリート U 形	150	140	150	30	35	35	160	30	600	185	210	2.6	5	2.6	5	25
	180	170	180	35	40	40	190	50	600	220	250	2.6	5	3.2	5	34
	240	220	240	45	50	50	240	50	600	290	330	3.2	7	3.2	5	55
	300A	300	260	240	50	60	300	50	600	300	400	3.2	9	4.0	5	70
	300B	300	260	300	50	60	300	50	600	360	400	3.2	9	4.0	5	79
	300C	300	260	300	50	60	300	50	600	425	400	3.2	11	4.0	7	92
	360A	360	310	360	50	65	360	50	600	365	460	4.0	11	4.0	6	91
	360B	360	310	360	50	65	360	50	600	425	460	4.0	11	4.0	8	101
	450	450	400	450	55	70	430	70	600	520	560	4.0	13	5.0	8	136
	600	600	540	600	70	80	600	70	600	680	740	6.0	15	6.0	8	212

コンクリート製 U 形ます

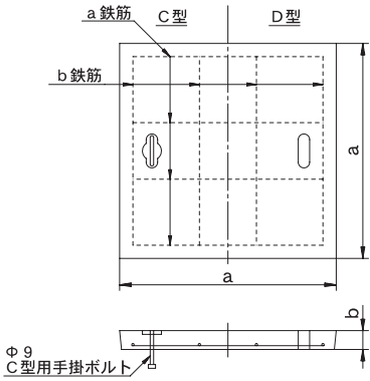


特殊改良ます (東京都 C・D型)

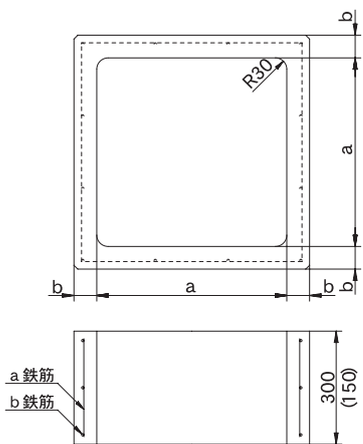
【縁 塊】



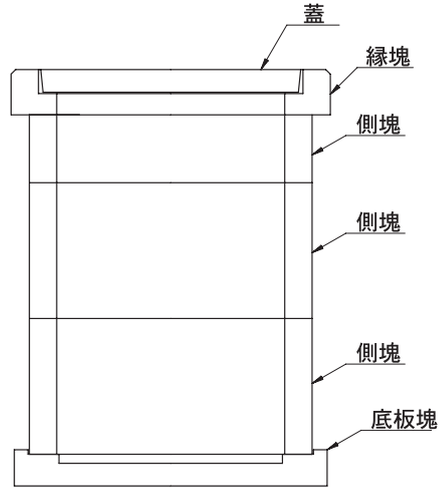
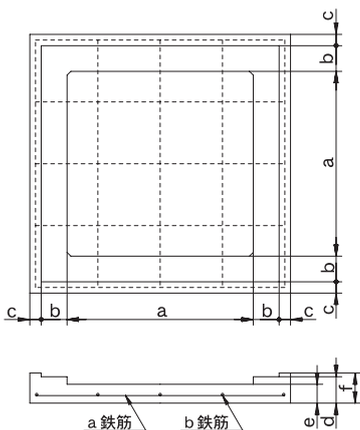
【蓋】



【側 塊】



【底 板】



【施工図】

寸法表

[単位 mm]

呼 び	寸 法							鉄 筋		重 量 (kg)
	a	b	c	d	e	f	a鉄筋	b鉄筋		
縁 塊	300	300	500	60	40	47	53	φ 3.2-5	φ 3.2- 8	32
	360	360	560	60	40	47	53	φ 4.0-5	φ 4.0- 8	36
	450	450	650	60	40	47	53	φ 4.0-5	φ 4.0- 8	42
蓋	500	500	700	60	40	47	53	φ 4.0-5	φ 4.0- 8	47
	600	600	800	60	40	37	63	φ 4.0-5	φ 6.0-12	55
	300	370	50					φ 4.0-4	φ 4.0- 4	17
側 塊	360	430	50					φ 4.0-4	φ 4.0- 4	23
	450	520	50					φ 6.0-4	φ 6.0- 4	33
	500	570	50					φ 6.0-4	φ 6.0- 4	38
	600	670	60					φ 6.0-4	φ 6.0- 5	63
底 板	300	300	50					φ 3.2-3	φ 3.2- 8	50
	360	360	50					φ 4.0-3	φ 4.0- 8	58
	450	450	60					φ 4.0-3	φ 4.0- 8	85
	500	500	60					φ 4.0-3	φ 4.0-12	94
底 板	600	600	60					φ 4.0-3	φ 6.0-16	120
	300	290	58	30	70	50	80	φ 6.0-4	φ 6.0- 4	34
	360	350	58	30	70	50	80	φ 6.0-4	φ 6.0- 4	44
	450	440	68	30	70	50	80	φ 6.0-5	φ 6.0- 5	65
	500	490	68	30	70	50	80	φ 6.0-5	φ 6.0- 5	72
600	590	68	30	70	50	80	φ 6.0-5	φ 6.0- 5	95	

資料提供：共栄コンクリート工業株式会社



設計 製造 販売

 **福西鑄物株式会社**

本社 〒550-0015 大阪市西区南堀江4丁目25番17号  
TEL06-6541-2924(代) FAX06-6531-4994

東京支店 〒110-0005 東京都台東区上野5丁目6番1号第一泉ビル6F  
TEL03-3831-2646(代) FAX03-3831-2713

中部営業所 〒510-0001 三重県四日市市八田3丁目5番33号  
TEL059-364-2631(代) FAX059-364-8530

四日市工場 〒510-0001 三重県四日市市八田3丁目5番33号  
TEL059-364-2631(代) FAX059-364-8530

**FUKUNISHI FOUNDRY CO.,LTD.**

福西鑄物ホームページURL <http://www.fukunishiimono.co.jp/>

電子メールアドレス [info@fukunishiimono.co.jp](mailto:info@fukunishiimono.co.jp)

CADデータ 本社技術部



ISO9001  
JQA-QM3513



**JAB**  
**CM009**

国際品質マネジメントシステム規格  
(ISO9001) 認証

日本工業規格認証取得工場  
JWWA JIS G5502  
FCD500・FCD600・FCD700

日本水道協会検査工場  
日本下水道協会認定工場

