

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

計画・設計を表した!

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。

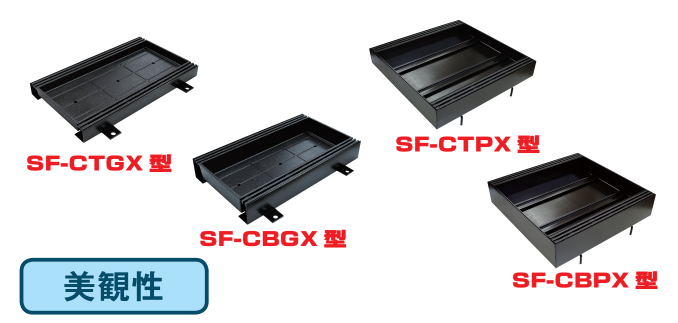
(各種特注寸法にも従来通り対応致します)



バリエーション

鋳鉄製品の充実

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



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"目地なし化粧蓋"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》

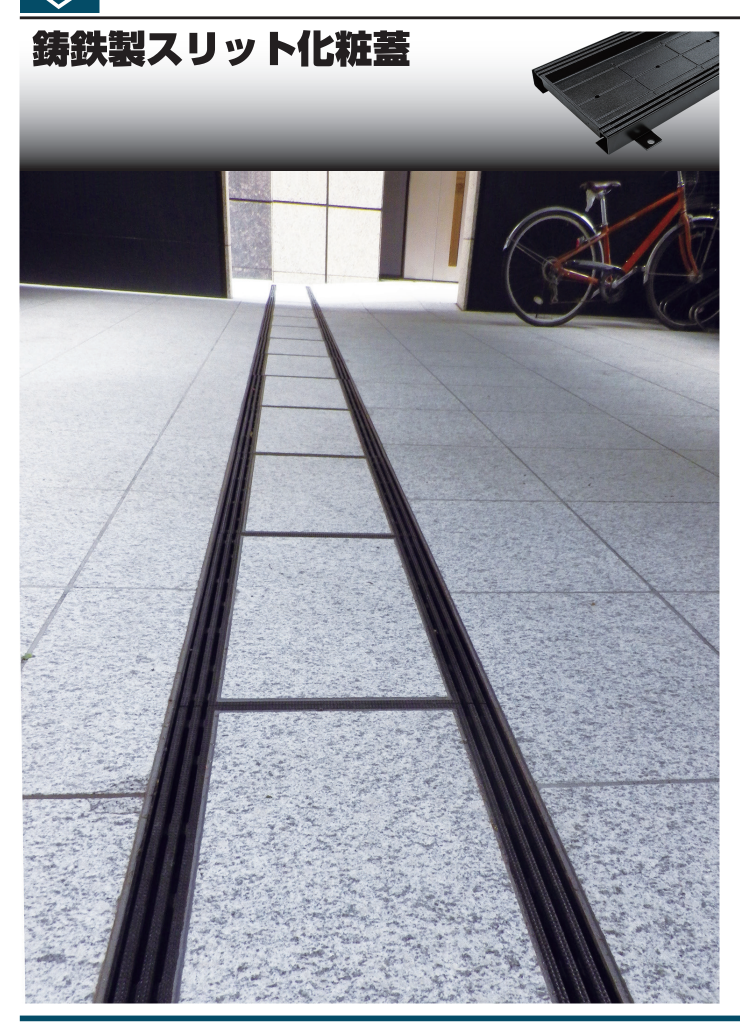


《目地なし化粧蓋》



《砂利敷き施工用化粧蓋》





鋳鉄製スリット化粧蓋型式選定表(側溝用)

用途	/ / L	スリッ	ノト部	荷重短	川型式	占	溝幅
途	仕上	ピッチ	スキマ	中荷重(レベル D)	重荷重(レベル D)	頁	(単位mm)
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
り側溝用	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	磁器タイル用	16.5mm	6.5mm	SF-CTGX-U	SF-CTGXD-U	7	150,180,240,300
形側溝用	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(集水桝用)

用途	仕上	スリッ	ット部	荷重別型式			桝径
途	江工	ピッチ	スキマ	T-6(レベルD)	T-20(レベルD)	頁	(単位mm)
	磁器タイル用	16.5mm	6.5mm	SF-CTPX-S	SF-CTPXD-S	10	300,450,600
現場打ち集水桝用	1833名6 メイル州	16.5mm	6.5mm	SF-CTPX-C	SF-CTPXD-C	11	300,450,600
集水桝用	インターロッキングブロック田	16.5mm	6.5mm	SF-CBPX-S	SF-CBPXD-S	12	300,450,600
	インターロッキングブロック用	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。

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 500 台 / 日を超える場合。
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 500 台 / 日未満の場合。
レベルD	建物内、敷地内の車両通行場所で使用。 車両が低速で乗り入れる可能性のある場所、且つ乗り入れ頻度が少ない場所。(静荷重)





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

破壞荷重:60kN(≒6,120kgf)以上

重荷重

レベル D

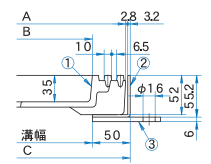
SF-CTGXD 型

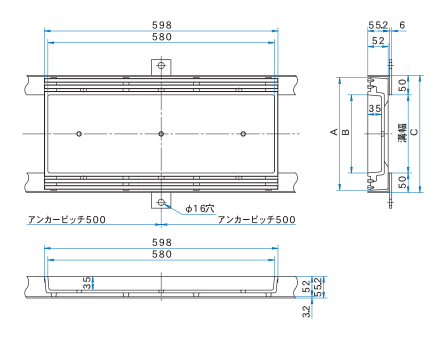
破壊荷重: 200kN(≒ 20,400kgf) 以上

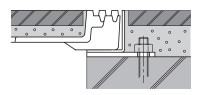
用途:現場打ち側溝用 仕上:磁器タイル用

貼代:35 材質:鋳鉄









《施工参考図》

<u>中荷重</u> 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 mm² です。

〔単位 mm〕

型 式	適用溝幅	Α	В	С	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
SF-15CTGX	150 用	238	150	250	13,403	10.5	17.5
SF-20CTGX	200 用	288	200	300		12.1	21.4
SF-25CTGX	250 用	338	250	350		15.0	26.7
SF-30CTGX	300 用	388	300	400		17.9	31.9

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 mm² です。

〔単位 mm〕

「ACK - X十一九次的 量」 6 M 井 主 里 (Ng) (する ハフノー 即								
型式	適用溝幅	Α	В	С	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋	
SF-15CTGXD	150 用	238	150	250	13,403	10.5	17.5	
SF-20CTGXD	200 用	288	200	300		12.1	21.4	
SF-25CTGXD	250 用	338	250	350		15.0	26.7	
SF-30CTGXD	300 用	388	300	400		17.9	31.9	

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 (CTGX	D) 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

破壞荷重:60kN(≒6,120kgf)以上

重荷重

レベル D

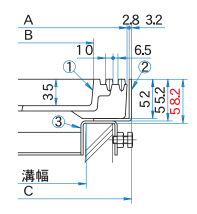
SF-CTGXD-U型

破壊荷重: 200kN(≒ 20,400kgf) 以上

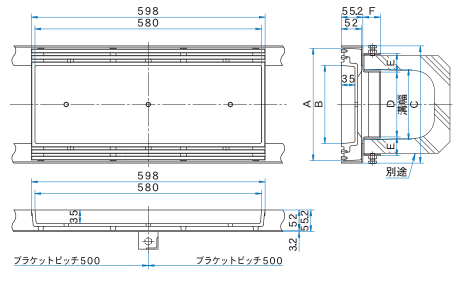
用途:U 形側溝用 仕上:磁器タイル用

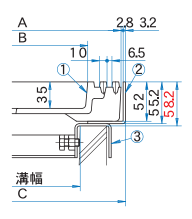
貼代:35材質:鋳鉄





《 - U 型:外ボルト》





※ 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。

《-U2型:内ボルト》

<u>中荷重</u> 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 mm² です。

型式	適用溝幅	Α	В	С	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		10.5	17.5
SF-18CTGX-U	180 用	288	200	300	166	48	45	12 402	12.1	21.4
SF-24CTGX-U	240 用	338	250	350	224	59	50	13,403	15.0	26.7
SF-30CTGX-U	300 用	388	300	400	282	65	50		17.9	31.9

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 mm² です。

〔単位 mm〕

٠,٦	四次 我一个儿头的鱼」6 84	- ± = (Ng) C	70 / 7 /		見 lillill C	7 0					+ 2
	型 式	適用溝幅	Α	В	С	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		10.5	17.5
	SF-18CTGXD-U	180 用	288	200	300	166	48	45	12 402	12.1	21.4
	SF-24CTGXD-U	240 用	338	250	350	224	59	50	13,403	15.0	26.7
	SF-30CTGXD-U	300 用	388	300	400	282	65	50		17.9	31.9

部品表

ничн			
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

鋳鉄製 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

破壞荷重:60kN(≒6,120kgf)以上

重荷重

レベルD

SF-CBGXD 型

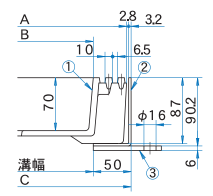
破壊荷重: 200kN(≒ 20,400kgf) 以上

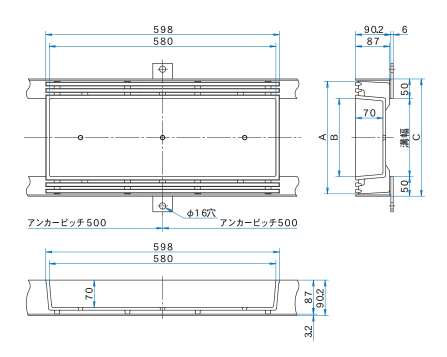
用途:現場打ち側溝用

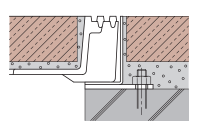
仕上:インターロッキングブロック用

貼代:70 材質: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 mm² です。

〔単位 mm〕

型式	適用溝幅	Α	В	С	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
SF-15CBGX	150 用	238	150	250		16.1	30.1
SF-20CBGX	200 用	288	200	300	13,403	18.1	36.8
SF-25CBGX	250 用	338	250	350		20.9	44.2
SF-30CBGX	300 用	388	300	400		23.4	51.4

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 mm² です。

〔単位 mm〕

11/四次 - 2017 17/2012									
型式	適用溝幅	Α	В	С	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋		
SF-15CBGXD	150 用	238	150	250	13,403	16.1	30.1		
SF-20CBGXD	200 用	288	200	300		18.1	36.8		
SF-25CBGXD	250 用	338	250	350		20.9	44.2		
SF-30CBGXD	300 用	388	300	400		23.4	51.4		

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





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

598

580

598 580

 ϕ

SF-CBGXD-U 型

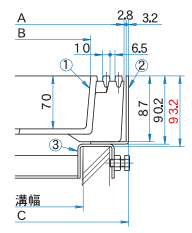
破壞荷重: 200kN(≒ 20,400kgf) 以上

用途:U形側溝用

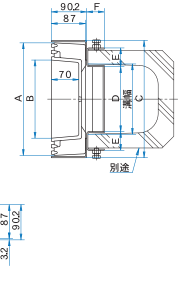
仕上:インターロッキングブロック用

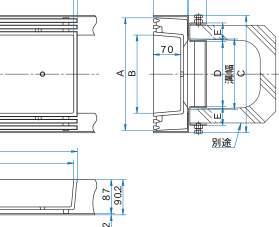
貼代:70 材質:鋳鉄



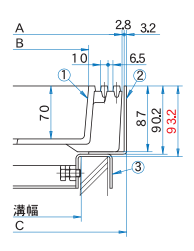


《- U型:外ボルト》





ブラケットピッチ500 ブラケットピッチ500 ※ 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。



《-U2型:内ボルト》

レベル D 中荷重

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 mm² です。

〔単位 mm〕	
---------	--

型 式	適用溝幅	Α	В	С	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		16.1	30.1
SF-18CBGX-U	180 用	288	200	300	166	48	45	13.403	18.1	36.8
SF-24CBGX-U	240 用	338	250	350	224	59	50	13,403	20.9	44.2
SF-30CBGX-U	300 用	388	300	400	282	65	50		23.4	51.4

重荷重

レベルD

寸法表 表中 「充埴時蓋 | は概算重量 (kg) です。スリット部開口面積は mm² です。

〔単位 mm〕

٠,	因此 我一个儿头的鱼」6 刚开	(十四 11111)									
	型式	適用溝幅	Α	В	С	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		16.1	30.1
	SF-18CBGXD-U	180 用	288	200	300	166	48	45	13.403	18.1	36.8
	SF-24CBGXD-U	240 用	338	250	350	224	59	50	13,403	20.9	44.2
	SF-30CBGXD-U	300 用	388	300	400	282	65	50		23.4	51.4

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

海鉄製 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

SF-CTPXD-S 型

用途:現場打ち集水桝用

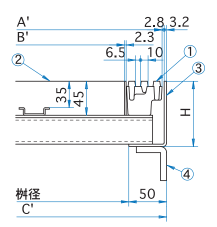
仕上:磁器タイル用

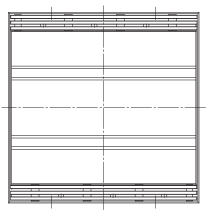
貼代:35

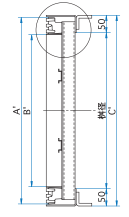
材質:スチール(蓋) 鋳鉄(スリット)

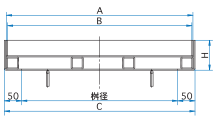
- ●寸法表以外のサイズも製作いたします。
- ●四辺スリットの製品も製作いたします。

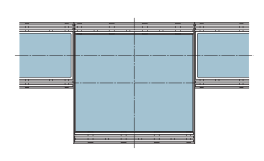






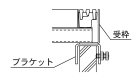


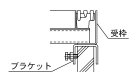




《施工参考図》

●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。





⟨⟨- U型:外ボルト⟩⟩

《一 U 2 型:内ボルト》

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 mm² です。

〔単位 mm〕

型 式	適用桝径	A×A'	B×B'	C×C,	Н	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	24.4
SF-45CTPX-S	450 用	538×538	531×438	550×550		16,616	22.0	46.1
SF-60CTPX-S	600 用	688×688	681×588	700×700		21,206	31.0	72.4

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 mm² です。

〔単位 mm〕

3/2/2/ 2/1/20/2/4mg 6/2/2/2 (1/3/ 1/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/2/										
型式	適用桝径	A×A'	B×B'	C×C,	Н	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	25.4		
SF-45CTPXD-S	450 用	538×538	531×438	550×550		16,616	24.0	48.1		
SF-60CTPXD-S	600 用	688×688	681×588	700×700		21,206	34.0	75.4		

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



鋳鉄製 磁器タイル用 スリット付(スキマ 6.5mm)

T — 6

レベル D

SF-CTPX-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

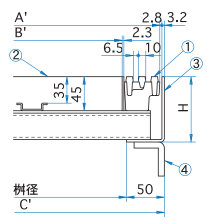
貼代: 35 材質:スチール(蓋)

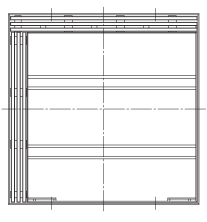
●寸法表以外のサイズも製作いたします。

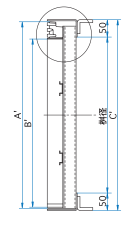
鋳鉄(スリット)

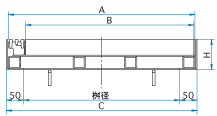
●四辺スリットの製品も製作いたします。

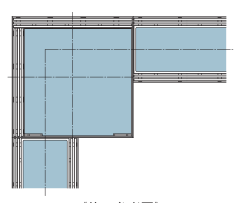






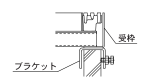


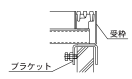




《施工参考図》

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。





《一 U 型:外ボルト》

《一 U 2 型:内ボルト》

レベル D T-6

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 mm² です。

〔単位 mm〕

型式	適用桝径	A×A'	B×B'	C×C,	Н	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	12.0	23.6
SF-45CTPX-C	450 用	538×538	484×484	550×550		15,790	21.0	45.3
SF-60CTPX-C	600 用	688×688	634×634	700×700		20,380	29.0	70.7

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 mm² です。

〔単位 mm〕

	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \							
型式	適用桝径	A×A'	B×B'	C×C,	Н	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
SF-30CTPXD-0	300 用	388×388	334×334	400×400		11,200	13.0	24.6
SF-45CTPXD-0	2 450 用	538×538	484×484	550×550	126	15,790	23.0	47.3
SF-60CTPXD-0	600 用	688×688	634×634	700×700		20,380	33.0	74.7

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

等鉄製 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

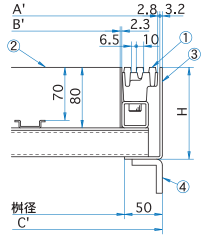
仕上:インターロッキングブロック用

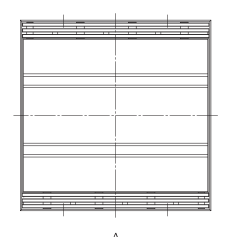
貼代:70

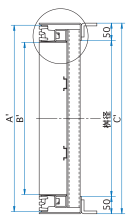
材質:スチール(蓋) 鋳鉄(スリット)

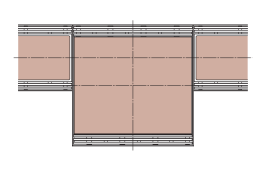
- ●寸法表以外のサイズも製作いたします。
- ●四辺スリットの製品も製作いたします。











ブラケット付受枠も製作いたします。

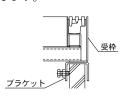
●二次製品の桝(CD 桝等)にワンタッチで取付け可能な

《施工参考図》



ェ





《一 U 型:外ボルト》》

《一 U 2 型:内ボルト》

T-6

50

レベル D

桝径

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 mm² です。

〔単位 mm〕

3,2,2, 2,1,1,2,7,3,2,2,1			() — ·····/					
型式	適用桝径	A×A'	B×B'	C×C'	Н	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
SF-30CBPX-S	300 用	388×388	381×288	400×400		12,026	14.0	34.2
SF-45CBPX-S	450 用	538×538	531×438	550×550	121	16,616	24.0	66.8
SF-60CBPX-S	600 用	688×688	681×588	700×700		21,206	34.0	107.7

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 mm² です。

〔単位 mm〕

型式	適用桝径	A×A'	B×B'	C×C,	Н	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
SF-30CBPXD-S	300 用	388×388	381×288	400×400		12,026	15.0	35.2
SF-45CBPXD-S	450 用	538×538	531×438	550×550	161	16,616	26.0	68.8
SF-60CBPXD-S	600 用	688×688	681×588	700×700		21,206	37.0	110.7

部品表

Dhun 3X	nhin X									
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



鋳鉄製 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-CBPXD-C 型

用途:現場打ち集水桝用

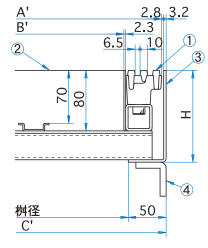
仕上:インターロッキングブロック用

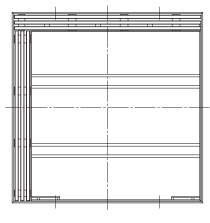
貼代:70

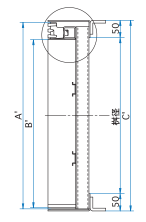
材質:スチール(蓋) 鋳鉄(スリット)

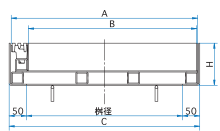
- ●寸法表以外のサイズも製作いたします。
- ●四辺スリットの製品も製作いたします。

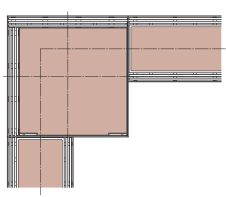






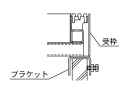


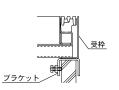




《施工参考図》

■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。





《一 U 型:外ボルト》

《一 U 2 型:内ボルト》

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 mm² です。

〔単位 mm〕

	· · · · · — · · · · · · · · · · · · · ·							
型式	適用桝径	$A \times A'$	B×B'	C×C,	Н	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
SF-30CBPX-C	300 用	388×388	334×334	400×400		11,200	13.0	33.6
SF-45CBPX-C	450 用	538×538	484×484	550×550	121	15,790	23.0	66.3
SF-60CBPX-C	600 用	688×688	634×634	700×700		20,380	33.0	107.2

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 mm² です。

〔単位 mm〕

1/2/2 X 1 1/20/2/2 mg to 1/2/3 X 2 2 1/2/3 X 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2								
型式	適用桝径	$A \times A'$	B×B'	C×C'	Н	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
SF-30CBPXD-C	300 用	388×388	334×334	400×400		11,200	14.0	34.6
SF-45CBPXD-C	450 用	538×538	484×484	550×550	161	15,790	25.0	68.3
SF-60CBPXD-C	600 用	688×688	634×634	700×700		20,380	36.0	110.2

部品表

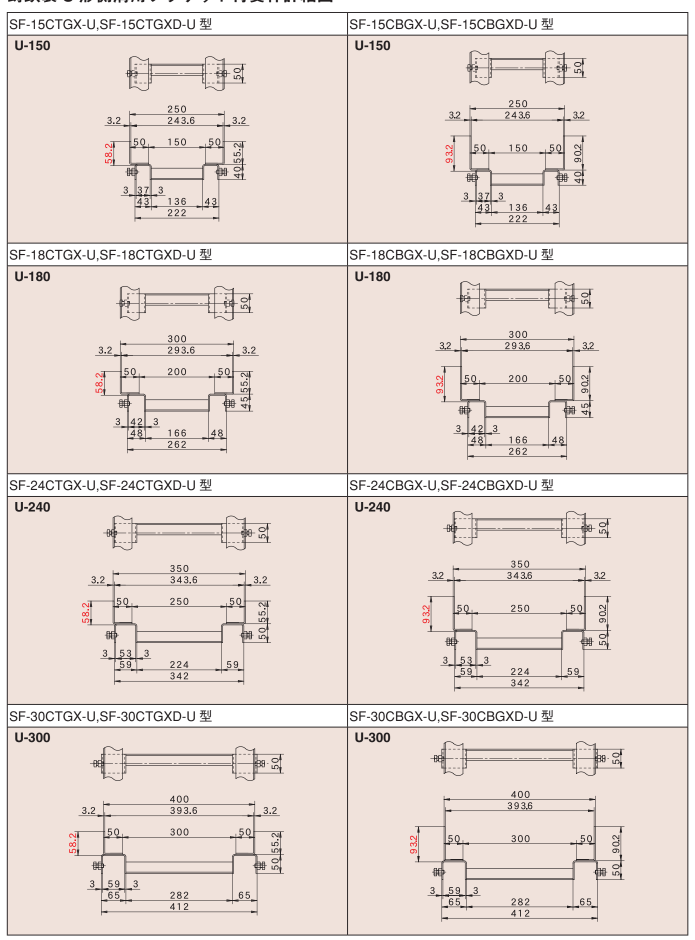
品番 部品名称	材質	備考・表面処理
① スリット	FCD500	防錆塗装
② 蓋	SS400	防錆塗装
③ 受枠	SS400	防錆塗装
④ アンカー	SS400	防錆塗装

開閉用具

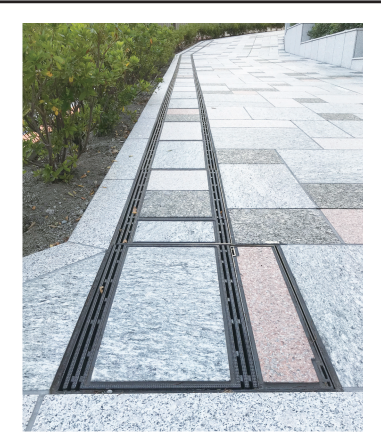


No.34 開閉ハンドル

鋳鉄製U形側溝用ブラケット付受枠詳細図



※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型式選定表(側溝用)

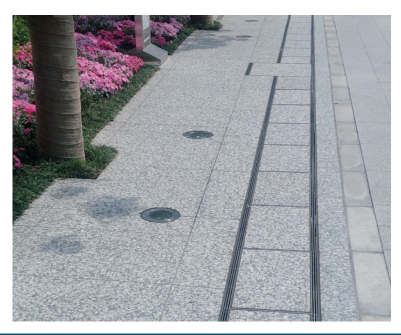
用途	/ <u>/</u> L	スリッ	ノト部		荷重別型式		頁	溝幅
途	仕上	ピッチ スキマ 歩行用 T-		T-2(レベルD)	T-14(レベルD)	무	(単位mm)	
現	現 場 磁器タイル用 打 ち	10mm	6mm	G10-EGSW	G10-EGSB	G10-EGSC	18	150
打		_	2mm	G00-NEGSW	G00-NEGSB	G00-NEGSC	22	200
り側溝用	インターロッキング	10mm	6mm	G10-BGSW	G10-BGSB	G10-BGSC	20	250
開	ブロック用	-	2mm	G00-NBGSW	G00-NBGSB	G00-NBGSC	24	300
U	磁器タイル用	10mm	6mm	G10-EGSW-U	G10-EGSB-U	G10-EGSC-U	19	150
形	区域会社 メイプル円	-	2mm	G00-NEGSW-U	G00-NEGSB-U	G00-NEGSC-U	23	180
側溝用	インターロッキング	10mm	6mm	G10-BGSW-U	G10-BGSB-U	G10-BGSC-U	21	240
用	ブロック用		2mm	G00-NBGSW-U	G00-NBGSB-U	G00-NBGSC-U	25	300

ステンレス製スリット化粧蓋型式選定表(集水桝用)

用途	/ + L	仕上 スリッ		ト部 荷重別型式				
途	14.44	ピッチ	スキマ	歩行用	T − 2 (レベル D)	T-14(レベルD)	頁	(単位mm)
現場	現 磁器タイル用	10mm	6mm	G10-EGPW	G10-EGPB	G10-EGPC	26	
場 打		-	2mm	G00-NEGPW	G00-NEGPB	G00-NEGPC	28	300 450
ち集	インターロッキング	10mm	6mm	G10-BGPW	G10-BGPB	G10-BGPC	27	600
ち集水桝用	ブロック用	_	2mm	G00-NBGPW	G00-NBGPB	G00-NBGPC	29	
用								

各々のレベルでの使用条件は下記が目安となります。

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 500 台 / 日を超える場合。							
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 500 台 / 日未満の場合。							
レベルD	建物内、敷地内の車両通行場所で使用。 車両が低速で乗り入れる可能性のある場所、且つ乗り入れ頻度が少ない場所。(静荷重)							





ステンレス製 磁器タイル用 スリット付(スキマ Gmm)

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:32

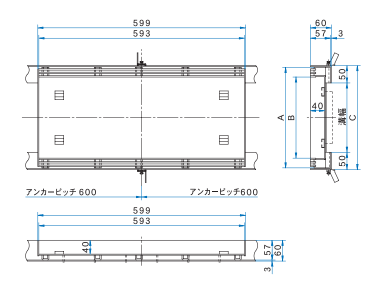
材質:ステンレス鋼

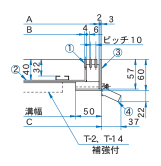
- ●定尺以外のサイズも製作いたします。
- ●ボルト固定式にも対応いたします。

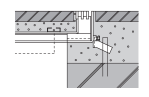


片側スリットタイプ **G10S-EGS 型**









《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 mm² です。

〔単位 mm〕

型式	適用溝幅	Α	В	С	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
G10-15EGSW	150 用	240	184	250		6.2	16.2
G10-20EGSW	200 用	290	234	300	01 006	6.9	19.7
G10-25EGSW	250 用	340	284	350	21,336	7.6	23.1
G10-30EGSW	300 用	390	334	400		8.3	26.5

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 mm² です。

〔単位 mm〕

型 式	適用溝幅	Α	В	С	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
G10-15EGSB	150 用	240	184	250		6.5	16.5
G10-20EGSB	200 用	290	234	300	01 006	7.4	20.2
G10-25EGSB	250 用	340	284	350	21,336	8.5	24.0
G10-30EGSB	300 用	390	334	400		9.8	28.0

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 mm² です。

〔単位 mm〕

竹瓜丝 丝干「九层时盖」 6 顺并							
型 式	適用溝幅	Α	В	С	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
G10-15EGSC	150 用	240	184	250		6.8	16.8
G10-20EGSC	200 用	290	234	300	01 006	8.0	20.8
G10-25EGSC	250 用	340	284	350	21,336	9.5	25.0
G10-30EGSC	300 用	390	334	400		10.7	28.9

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

G <u>1 0</u> - <u>1 5</u> E G S <u>W</u> 適用荷重



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: 32

材質:ステンレス鋼

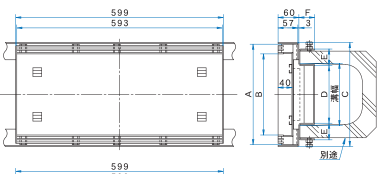
●定尺以外のサイズも製作いたします。

●ボルト固定式にも対応いたします。



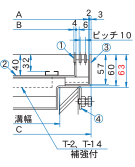
片側スリットタイプ **G10S-EGS-U型**

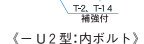






※ 図中の<mark>赤色</mark>寸法は、仕上面から U 形側溝天端 までの寸法となります。





溝幅

《一 U 型:外ボルト》

(0至・パホルド/

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 mm² です。

C 11/ /L	`
〔単位	mm
	1111111

ピッチ10

型式	適用溝幅	Α	В	С	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		6.2	16.2
G10-18EGSW-U	180 用	290	234	300	166	48	45	01 226	6.9	19.7
G10-24EGSW-U	240 用	340	284	350	224	59	50	21,336	7.6	23.1
G10-30EGSW-U	300 用	390	334	400	282	65	50		8.3	26.5

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 mm² です。

〔単位 mm〕

型式	適用溝幅	Α	В	С	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		6.5	16.5
G10-18EGSB-U	180 用	290	234	300	166	48	45	01 006	7.4	20.2
G10-24EGSB-U	240 用	340	284	350	224	59	50	21,336	8.5	24.0
G10-30EGSB-U	300 用	390	334	400	282	65	50		9.8	28.0

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 mm² です。

〔単位 mm〕

JAK KITOKNEJOMA	*** (Ng) \ 7	0 7 7 7 1		210 HIIII C	7 0					(-
型 式	適用溝幅	Α	В	С	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		6.8	16.8
G10-18EGSC-U	180 用	290	234	300	166	48	45	21,336	8.0	20.8
G10-24EGSC-U	240 用	340	284	350	224	59	50	21,330	9.5	25.0
G10-30EGSC-U	300 用	390	334	400	282	65	50		10.7	28.9

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

※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 Gmm)

現場打ち側溝用

G 1 O-BGS 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:65

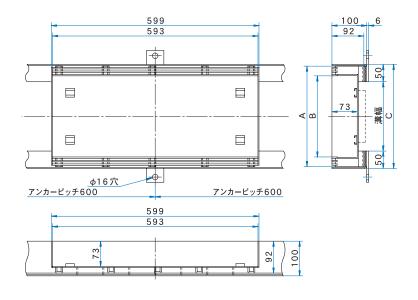
材質:ステンレス鋼

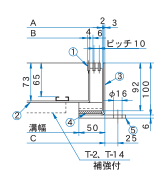
- ●定尺以外のサイズも製作いたします。
- ●ボルト固定式にも対応いたします。

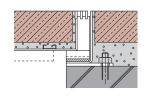


片側スリットタイプ G10S-BGS型









《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 mm² です。

〔単位 mm〕

型式	適用溝幅	Α	В	С	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
G10-15BGSW	150 用	240	184	250		7.6	25.9
G10-20BGSW	200 用	290	234	300	01 006	8.3	31.6
G10-25BGSW	250 用	340	284	350	21,336	9.0	37.3
G10-30BGSW	300 用	390	334	400		9.7	43.0

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 mm² です。

〔単位 mm〕

型 式	適用溝幅	Α	В	С	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
G10-15BGSB	150 用	240	184	250		7.9	26.2
G10-20BGSB	200 用	290	234	300	01 006	8.8	32.1
G10-25BGSB	250 用	340	284	350	21,336	9.9	38.2
G10-30BGSB	300 用	390	334	400		11.2	44.5

T - 14レベル D

寸法表 表中 「充埴時蓋」は概算重量 (kg) です。スリット部開口面積は mm² です

〔単位 mm〕

リ 仏 外 一 九 保 时 量 」 は 腕 弁	- 主里 (Ny) (9 。		41月は IIIII (y o				(平区 川川リ
型 式	適用溝幅	Α	В	С	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
G10-15BGSC	150 用	240	184	250		8.2	26.5
G10-20BGSC	200 用	290	234	300	01 226	9.3	32.6
G10-25BGSC	250 用	340	284	350	21,336	10.9	39.2
G10-30BGSC	300 用	390	334	400		12.0	45.3

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)	アンカー	SUS304	

開閉用具



No.34 開閉ハンドル

G <u>1 0</u> - <u>1 5</u> B G S <u>W</u>



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

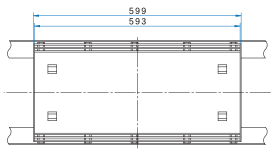
●定尺以外のサイズも製作いたします。

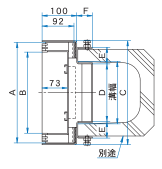
●ボルト固定式にも対応いたします。

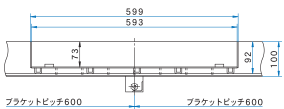


片側スリットタイプ **G10S-BGS-U型**

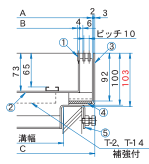


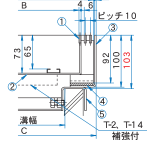






※ 図中の赤色寸法は、仕上面から U 形側溝天端 までの寸法となります。





《- 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 mm² です。

C 11/ /L	`
〔単位	mm
	1111111

TAX X DARME TO MARE ING (YO TO) I DIMEMBER THE COLOR										(— —)
型 式	適用溝幅	Α	В	С	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		7.6	25.9
G10-18BGSW-U	180 用	290	234	300	166	48	45	01 226	8.3	31.6
G10-24BGSW-U	240 用	340	284	350	224	59	50	21,336	9.0	37.3
G10-30BGSW-U	300 用	390	334	400	282	65	50		9.7	43.0

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 mm² です。

【単位 mm】

型式	適用溝幅	Α	В	С	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		7.9	26.2
G10-18BGSB-U	180 用	290	234	300	166	48	45	21,336	8.8	32.1
G10-24BGSB-U	240 用	340	284	350	224	59	50	21,330	9.9	38.2
G10-30BGSB-U	300 用	390	334	400	282	65	50		11.2	44.5

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 mm² です。

〔単位 mm〕

JAK KITOKNEJOMA	*** (Ng) \ 7	0 7 7 7 1		210 HIIII C	7 0					(+1211111)
型 式	適用溝幅	Α	В	С	D	Е	F	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
G10-15BGSC-U	150 用	240	184	250	136	43	40		8.2	26.5
G10-18BGSC-U	180 用	290	234	300	166	48	45	04.000	9.3	32.6
G10-24BGSC-U	240 用	340	284	350	224	59	50	21,336	10.9	39.2
G10-30BGSC-U	300 用	390	334	400	282	65	50		12.0	45.3

部品表

прпп	200		
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

※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。





ステンレス製 磁器タイル用 スリットなし

現場打ち側溝用

GOO-NEGS 型

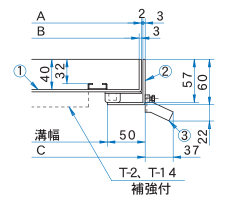
用途:現場打ち側溝用 仕上:磁器タイル用

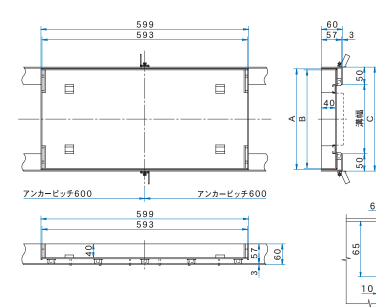
貼代:32

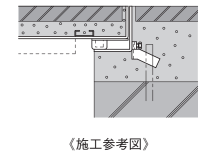
材質:ステンレス鋼

- ●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。









《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	Α	В	С	重量 (kg)	充填時蓋				
G00-15NEGSW	150 用	240	234	250	5.9	18.7				
G00-20NEGSW	200 用	290	284	300	6.9	22.4				
G00-25NEGSW	250 用	340	334	350	7.9	26.1				
G00-30NEGSW	300 用	390	384	400	8.9	29.8				

T-2 | レベルD

寸法表 表中「充埴時蓋」は概算重量 (kg) です。

〔単位 mm〕

竹丛秋 双十一九层时盖。61969	F主里 (Ng) C 9 o					(十一年 川川)
型式	適用溝幅	Α	В	С	重量 (kg)	充填時蓋
G00-15NEGSB	150 用	240	234	250	6.2	19.0
G00-20NEGSB	200 用	290	284	300	7.4	22.9
G00-25NEGSB	250 用	340	334	350	8.7	26.9
G00-30NEGSB	300 用	390	384	400	10.1	31.0

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〕

「TAX XT L ステール ステーニ L ステ											
型式	適用溝幅	Α	В	С	重量 (kg)	充填時蓋					
G00-15NEGSC	150 用	240	234	250	6.5	19.3					
G00-20NEGSC	200 用	290	284	300	8.0	23.5					
G00-25NEGSC	250 用	340	334	350	9.6	27.8					
G00-30NEGSC	300 用	390	384	400	11.0	31.9					

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



G <u>0 0</u> - <u>1 5</u> N E G S <u>W</u> 演題





U 形側溝用

GOO-NEGS-U型

用途:U形側溝用 仕上:磁器タイル用

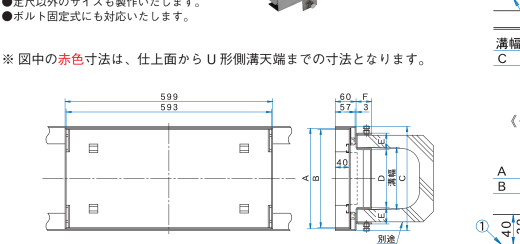
貼代: 32

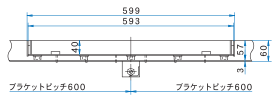
材質:ステンレス鋼

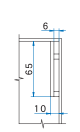
●定尺以外のサイズも製作いたします。

●ボルト固定式にも対応いたします。

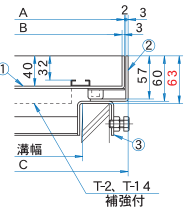




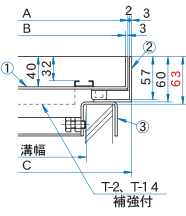




《把手穴部平面寸法》



《- 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	Α	В	С	D	E	F	重量 (kg)	充填時蓋
G00-15NEGSW-U	150 用	240	234	250	136	43	40	5.9	18.7
G00-18NEGSW-U	180 用	290	284	300	166	48	45	6.9	22.4
G00-24NEGSW-U	240 用	340	334	350	224	59	50	7.9	26.1
G00-30NEGSW-U	300 用	390	384	400	282	65	50	8.9	29.8

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	Α	В	С	D	E	F	重量 (kg)	充填時蓋
G00-15NEGSB-U	150 用	240	234	250	136	43	40	6.2	19.0
G00-18NEGSB-U	180 用	290	284	300	166	48	45	7.4	22.9
G00-24NEGSB-U	240 用	340	334	350	224	59	50	8.7	26.9
G00-30NEGSB-U	300 用	390	384	400	282	65	50	10.1	31.0

レベル D T - 14

寸法表 表中「充埴時蓋」は概算重量 (kg) です。

〔単位 mm〕

了点头。									(+-12-11111)
型式	適用溝幅	Α	В	С	D	E	F	重量 (kg)	充填時蓋
G00-15NEGSC-U	150 用	240	234	250	136	43	40	6.5	19.3
G00-18NEGSC-U	180 用	290	284	300	166	48	45	8.0	23.5
G00-24NEGSC-U	240 用	340	334	350	224	59	50	9.6	27.8
G00-30NEGSC-U	300 用	390	384	400	282	65	50	11.0	31.9

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

※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。



G <u>0 0</u> - <u>1 5</u> N E G S W - U

ステンレス製 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

GOO-NBGS 型

用途:現場打ち側溝用

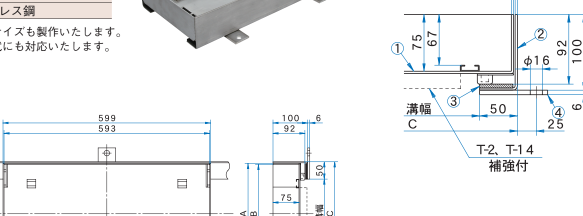
仕上:インターロッキングブロック用

貼代: 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。



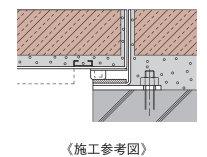


6

《把手穴部平面寸法》

65





2 3 3

10

Α

В

歩行用

寸法表 表中「充埴時蓋」は概算重量 (kg) です。

〔単位 mm〕

1 12 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(+ 12 11111)					
型 式	適用溝幅	Α	В	С	重量 (kg)	充填時蓋
G00-15NBGSW	150 用	240	234	250	6.3	30.2
G00-20NBGSW	200 用	290	284	300	7.3	36.4
G00-25NBGSW	250 用	340	334	350	8.3	42.5
G00-30NBGSW	300 用	390	384	400	9.1	48.4

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	В	С	重量 (kg)	充填時蓋
G00-15NBGSB	150 用	240	234	250	6.1	30.0
G00-20NBGSB	200 用	290	284	300	7.6	36.7
G00-25NBGSB	250 用	340	334	350	8.8	43.0
G00-30NBGSB	300 用	390	384	400	10.3	49.6

レベル D T - 14

寸法表 表中「充埴時蓋」は概算重量 (kg) です

〔単位 mm〕

リム父 父午「儿保时量」は例弁	公我 —							
型式	適用溝幅	Α	В	С	重量 (kg)	充填時蓋		
G00-15NBGSC	150 用	240	234	250	6.9	30.8		
G00-20NBGSC	200 用	290	284	300	8.2	37.3		
G00-25NBGSC	250 用	340	334	350	10.1	44.3		
G00-30NBGSC	300 用	390	384	400	11.3	50.6		

部品表

品番 部品名称 備考・表面処理 材質 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



G <u>0 0</u> - <u>1 5</u> N B G S <u>W</u>



ステンレス製 インターロッキングブロック用 スリットなし

U形側溝用

GOO-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

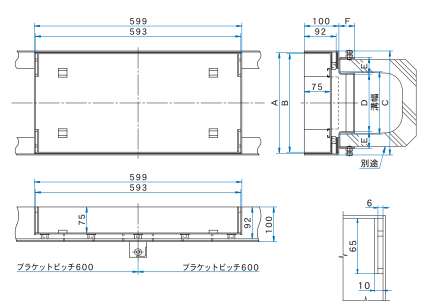
●定尺以外のサイズも製作いたします。

●ボルト固定式にも対応いたします。

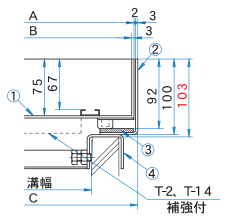


A 2 3 B 3 3 2 2 000 L T-2、T-1 4 補強付

《- U型:外ボルト》



※ 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。



《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	Α	В	C	D	E	F	重量 (kg)	充填時蓋
G00-15NBGSW-U	150 用	240	234	250	136	43	40	6.3	30.2
G00-18NBGSW-U	180 用	290	284	300	166	48	45	7.3	36.4
G00-24NBGSW-U	240 用	340	334	350	224	59	50	8.3	42.5
G00-30NBGSW-U	300 用	390	384	400	282	65	50	9.1	48.4

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〕

7 四次 双十一几条的画」6 M	# * # (Ng) \	7 0							(+ x
型式	適用溝幅	Α	В	С	D	E	F	重量 (kg)	充填時蓋
G00-15NBGSB-U	150 用	240	234	250	136	43	40	6.1	30.0
G00-18NBGSB-U	180 用	290	284	300	166	48	45	7.6	36.7
G00-24NBGSB-U	240 用	340	334	350	224	59	50	8.8	43.0
G00-30NBGSB-U	300 用	390	384	400	282	65	50	10.3	49.6

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〕

JAK KIILKNEJ6M	### (Ng) \	7 0							(+ *
型式	適用溝幅	Α	В	С	D	Е	F	重量 (kg)	充填時蓋
G00-15NBGSC-U	150 用	240	234	250	136	43	40	6.9	30.8
G00-18NBGSC-U	180 用	290	284	300	166	48	45	8.2	37.3
G00-24NBGSC-U	240 用	340	334	350	224	59	50	10.1	44.3
G00-30NBGSC-U	300 用	390	384	400	282	65	50	11.3	50.6

部品表

прин	120		
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

※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。



G <u>0 0</u> - <u>1 5</u> N B G S <u>W</u> - U 適用荷重 W: 歩行用 BIT-2 C:T-14

ステンレス製 磁器タイル用 スリット付(スキマ 6mm)

現場打ち集水桝用

G 1 O-EGP 型

用途:現場打ち集水桝用 仕上:磁器タイル用

貼代: 32

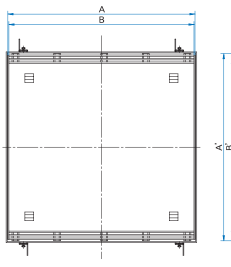
材質:ステンレス鋼

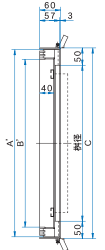
- ●寸法表以外のサイズも製作いたします。
- ●ボルト固定式にも対応いたします。

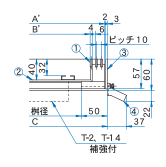


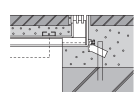
片側スリットタイプ G10S-EGP型



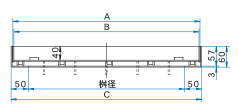


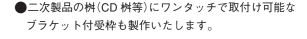


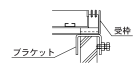


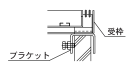


《施工参考図》









《一 U 型:外ボルト》 《一 U 2 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 mm² です。

〔単位 mm〕

型 式	適用桝径	A×A'	B×B'	С	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
G10-30EGPW	300 用	390×390	384×334	400	11,712	5.0	16.8
G10-45EGPW	450 用	540×540	534×484	550	16,512	8.1	31.9
G10-60EGPW	600 用	690×690	684×634	700	21,312	12.0	51.9

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 mm² です。

〔単位 mm〕

型 式	適用桝径	A×A'	B×B'	С	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
G10-30EGPB	300 用	390×390	384×334	400	11,712	6.0	17.8
G10-45EGPB	450 用	540×540	534×484	550	16,512	10.5	34.3
G10-60EGPB	600 用	690×690	684×634	700	21,312	17.3	57.2

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 mm² です。

〔単位 mm〕

19-5- 5-1 150 X-2-1 - 10-3 - 1							
型式	適用桝径	$A \times A'$	B×B'	С	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
G10-30EGPC	300 用	390×390	384×334	400	11,712	6.6	18.4
G10-45EGPC	450 用	540×540	534×484	550	16,512	13.8	37.6
G10-60EGPC	600 用	690×690	684×634	700	21,312	25.1	65.0

部品表

26

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

※ 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。









現場打ち集水桝用

G10-BGP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:65

材質:ステンレス鋼

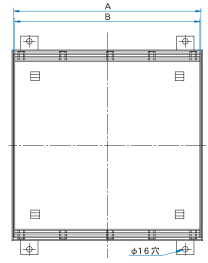
●寸法表以外のサイズも製作いたします。

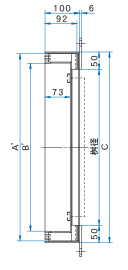
●ボルト固定式にも対応いたします。

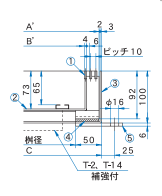


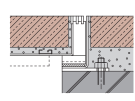




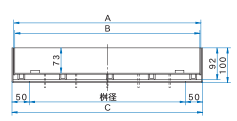




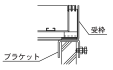


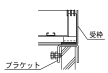


《施工参考図》



●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。





《一U型:外ボルト》
《一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 mm² です。

「単位	mm	١
1 # 14		-1

型 式	適用桝径	A×A'	B×B'	С	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
G10-30BGPW	300 用	390×390	384×334	400	11,712	6.3	27.8
G10-45BGPW	450 用	540×540	534×484	550	16,512	9.9	53.3
G10-60BGPW	600 用	690×690	684×634	700	21,312	14.3	87.1

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 mm² です。

/ // //	_
単位	mm l

型 式	適用桝径	A×A'	B×B'	С	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
G10-30BGPB	300 用	390×390	384×334	400	11,712	7.3	28.8
G10-45BGPB	450 用	540×540	534×484	550	16,512	12.3	55.7
G10-60BGPB	600 用	690×690	684×634	700	21,312	19.6	92.4

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 mm² です。

〔単位 mm〕

型式	適用桝径	$A \times A'$	B×B'	С	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
G10-30BGPC	300 用	390×390	384×334	400	11,712	7.9	29.4
G10-45BGPC	450 用	540×540	534×484	550	16,512	15.6	59.0
G10-60BGPC	600 用	690×690	684×634	700	21,312	27.4	100.2

部品表

прпп	20		
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

※ 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。





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

GOO-NEGP 型

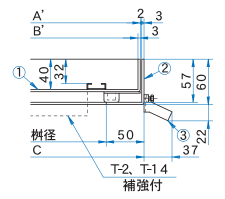
用途:現場打ち集水桝用 仕上:磁器タイル用

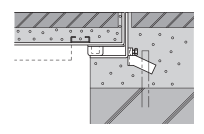
貼代: 32

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。

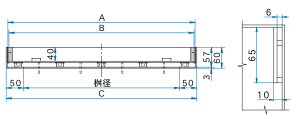




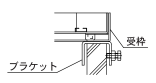


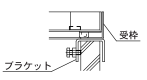
《施工参考図》

ď,



●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。





歩行用

《把手穴部平面寸法》 《一 U 型:外ボルト》 《一 U 2 型:内ボルト》

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。

寸法表 表中「充填時蓋」は概算重量 (kg) です。 〔単							
型式	適用桝径	A×A'	B×B'	С	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'	С	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'	С	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

番品	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

※ 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。



G <u>0 0</u> - <u>3 0</u> N E G P <u>W</u>





ステンレス製 インターロッキングブロック用 スリットなし

現場打ち集水桝用

GOO-NBGP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: 67

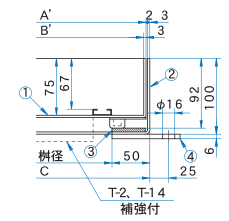
材質:ステンレス鋼

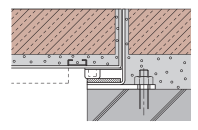
●寸法表以外のサイズも製作いたします。

●ボルト固定式にも対応いたします。



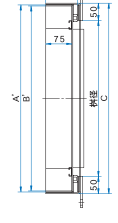
100

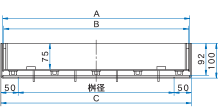


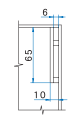


《施工参考図》

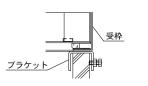
Ф Φ $|\phi|$ **φ16穴**

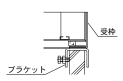






●二次製品の桝(CD 桝等)にワンタッチで取付け可能な ブラケット付受枠も製作いたします。





《把手穴部平面寸法》

《一 U 型:外ボルト》 《一 U 2 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	適用桝径	A×A'	B×B'	С	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	適用桝径	A×A'	B×B'	С	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〕

3 (e.e.) 1 (100 X: 3 mm) 1 mm X mm X (100) 1 X 0							
型式	適用桝径	A×A'	B×B'	С	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

	- 1		
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

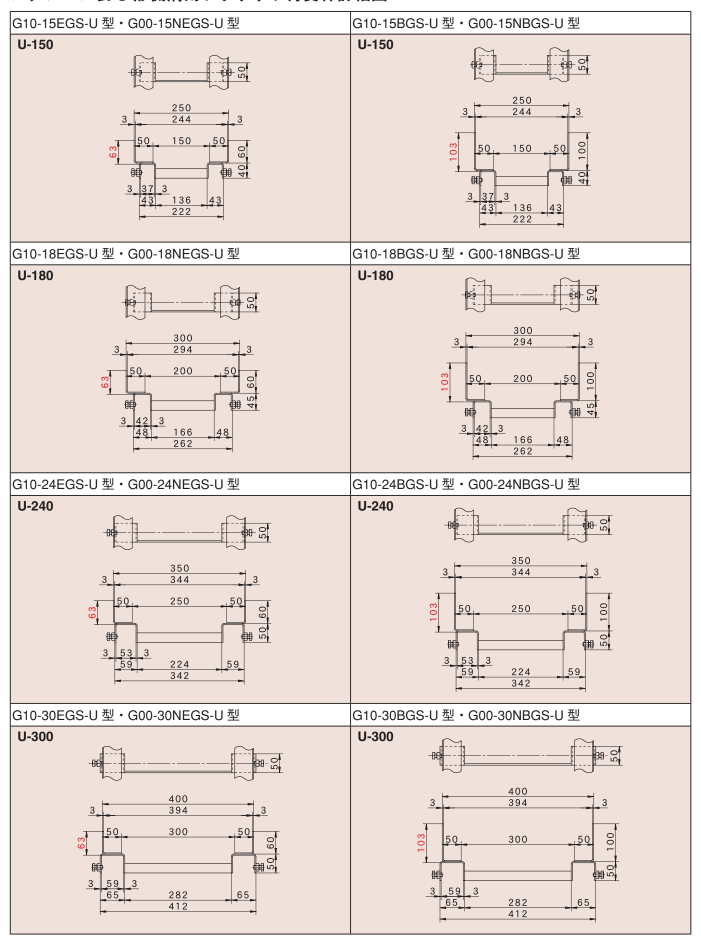
※ ブラケット付受枠は車の横断の多い場所には適し ません、現場打ち桝用の受枠を使用して下さい。



G <u>0 0</u> - <u>3 0</u> N B G P <u>W</u> **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

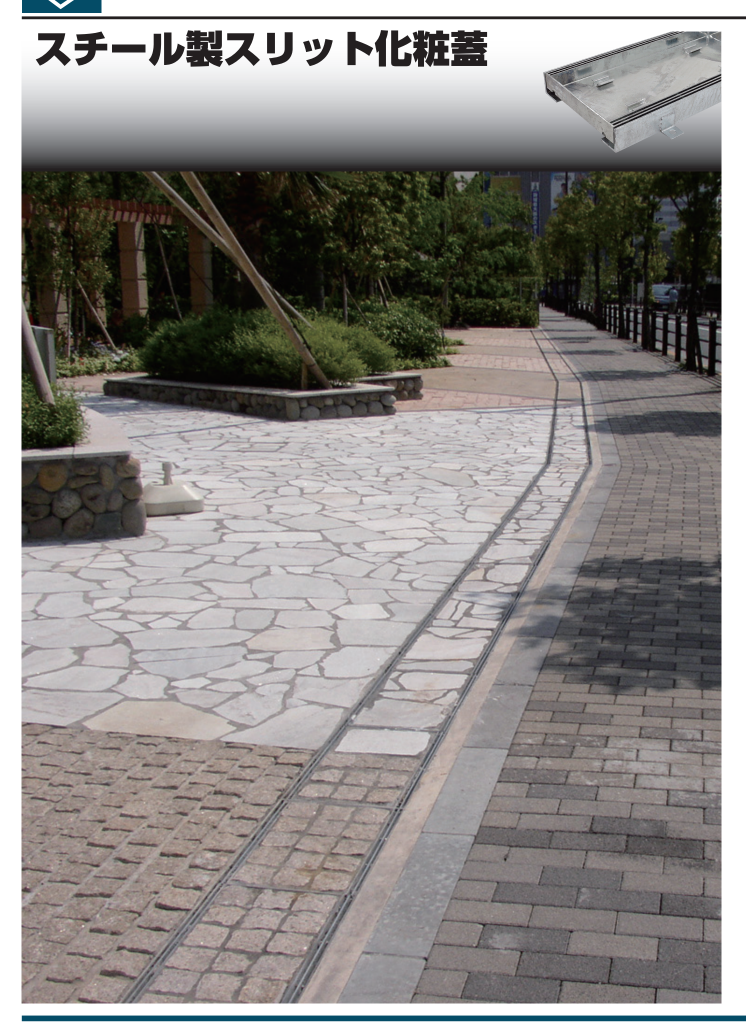


※表中の赤色寸法は、仕上面からU形側溝天端までの寸法となります。











スチール製スリット化粧蓋型式選定表 (側溝用)

用途	仕上	スリッ	ノト部		荷重別型式		頁	溝幅
途	1.1.	ピッチ	スキマ	歩行用	T-2(レベルD)	T-14(レベルD)	只	(単位mm)
罪	磁器タイル用	10mm	6mm	ZN10-EZSW	ZN10-EZSB	ZN10-EZSC	34	
場		_	4mm	Z00-NEZSW	Z00-NEZSB	Z00-NEZSC	38	150
現場打ち側溝用	インターロッキング	10mm	6mm	ZN10-BZSW	ZN10-BZSB	ZN10-BZSC	36	200 250
溝	ブロック用	-	4mm	Z00-NBZSW	Z00-NBZSB	Z00-NBZSC	40	300
H	目地隠し施工用	1	6mm	Z00-BLZSW	Z00-BLZSB	_	44	
	磁器タイル用	10mm	6mm	ZN10-EZSW-U	ZN10-EZSB-U	ZN10-EZSC-U	35	
		-	4mm	Z00-NEZSW-U	Z00-NEZSB-U	Z00-NEZSC-U	39	
U	インターロッキング	10mm	6mm	ZN10-BZSW-U	ZN10-BZSB-U	ZN10-BZSC-U	37	150
形側溝用	ブロック用	-	4mm	Z00-NBZSW-U	Z00-NBZSB-U	Z00-NBZSC-U	41	180 240
用用	砂利敷き施工用(枠付き)	_	_	Z00-JBZSW-UW	_	_	42	300
	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(集水桝用)

用途	仕上	スリッ	ノト部		荷重別型式				
途	14-44	ピッチ	スキマ	歩行用	T-2(レベルD)	T-14(レベルD)	頁	(単位mm)	
	磁器タイル用	10mm	6mm	ZN10-EZPW	ZN10-EZPB	ZN10-EZPC	46		
現	収収分かり、イルノ円	_	4mm	Z00-NEZPW	Z00-NEZPB	Z00-NEZPC	48		
現場打	インターロッキング	10mm	6mm	ZN10-BZPW	ZN10-BZPB	ZN10-BZPC	47	300	
ち 生	ブロック用	_	6mm	Z00-NBZPW	Z00-NBZPB	Z00-NBZPC	49	450	
水桝用	砂利敷き施工用(枠付き)	_	_	Z00-JBZPW-UW	_	_	50	600	
用用	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。

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 500 台 / 日を超える場合。
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 500 台 / 日未満の場合。
レベルD	建物内、敷地内の車両通行場所で使用。 車両が低速で乗り入れる可能性のある場所、且つ乗り入れ頻度が少ない場所。(静荷重)

スチール製 磁器タイル用 スリット付(スキマ Gmm)

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

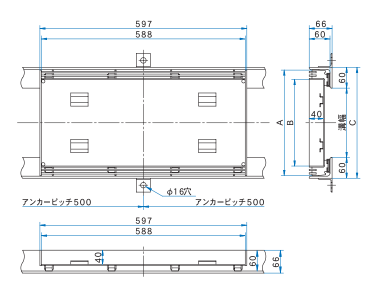
<u>貼代:30</u> 材質:スチール

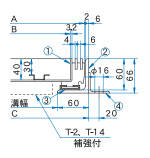
- ●定尺以外のサイズも製作いたします。
- ●ボルト固定式にも対応いたします。

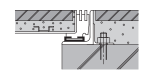


片側スリットタイプ ZN1OS-EZS型









《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 mm² です。

〔単位 mm〕

型 式	適用溝幅	Α	В	С	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
ZN10-15EZSW	150 用	254	199.6	270	21,168	7.3	18.1
ZN10-20EZSW	200 用	304	249.6	320		8.2	21.7
ZN10-25EZSW	250 用	354	299.6	370		9.1	25.3
ZN10-30EZSW	300 用	404	349.6	420		10.0	28.9

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 mm² です。

〔単位 mm〕

型 式	適用溝幅	Α	В	С	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
ZN10-15EZSB	150 用	254	199.6	270	21,168	7.7	18.5
ZN10-20EZSB	200 用	304	249.6	320		9.2	22.7
ZN10-25EZSB	250 用	354	299.6	370		10.4	26.6
ZN10-30EZSB	300 用	404	349.6	420		11.6	30.5

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 mm² です。

〔単位 mm〕

引放及 及中「九俣時蛊」はWAF主皇(Ng)(す。ハブノ)中間用口面頂は IIIII (す。										
型式	適用溝幅	Α	В	С	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋			
ZN10-15EZSC	150 用	254	199.6	270	21,168	8.0	18.8			
ZN10-20EZSC	200 用	304	249.6	320		9.5	23.0			
ZN10-25EZSC	250 用	354	299.6	370		11.2	27.4			
ZN10-30EZSC	300 用	404	349.6	420		13.0	31.9			

部品表

10113											
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



Z N <u>1 0</u> - <u>1 5</u> E Z S <u>W</u> _{適用荷重}



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。

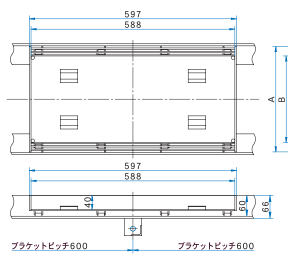
●ボルト固定式にも対応いたします。



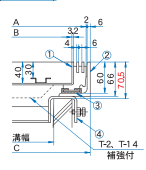
66 50 60

片側スリットタイプ ZN10S-EZS-U型

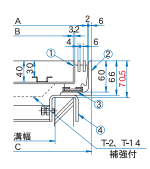




※ 図中の<mark>赤色</mark>寸法は、仕上面から U 形側溝天端 までの寸法となります。



《 - 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 mm² です。

〔単位 mm〕

型式	適用溝幅	Α	В	С	D	E	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
ZN10-15EZSW-U	150 用	254	199.6	270	130	48		7.3	18.1
ZN10-18EZSW-U	180 用	304	249.6	320	159	55	01 160	8.2	21.7
ZN10-24EZSW-U	240 用	354	299.6	370	220	63	21,168	9.1	25.3
ZN10-30EZSW-U	300 用	404	349.6	420	270	75		10.0	28.9

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 mm² です。

〔単位 mm〕

型 式	適用溝幅	Α	В	С	D	E	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
ZN10-15EZSB-U	150 用	254	199.6	270	130	48		7.7	18.5
ZN10-18EZSB-U	180 用	304	249.6	320	159	55	01.160	9.2	22.7
ZN10-24EZSB-U	240 用	354	299.6	370	220	63	21,168	10.4	26.6
ZN10-30EZSB-U	300 用	404	349.6	420	270	75		11.6	30.5

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 mm² です。

〔単位 mm〕

٠,٦	引放及 女子 (元次初盟) 6 成弁主里 (Ng) (する ハブブ) 印 加田国 (Ng) (する										
	型式	適用溝幅	Α	В	С	D	E	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋	
	ZN10-15EZSC-U	150 用	254	199.6	270	130	48		8.0	18.8	
	ZN10-18EZSC-U	180 用	304	249.6	320	159	55	21.168	9.5	23.0	
	ZN10-24EZSC-U	240 用	354	299.6	370	220	63	21,100	11.2	27.4	
	ZN10-30EZSC-U	300 用	404	349.6	420	270	75		13.0	31.9	

部品表

番品	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

※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

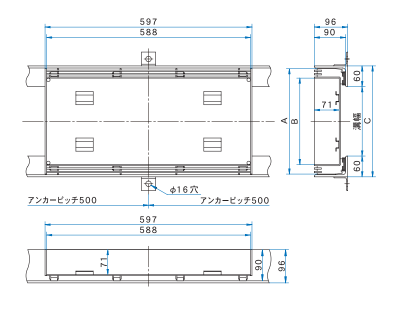
貼代: 61 材質:スチール

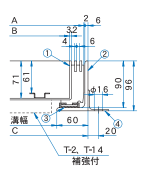
- ●定尺以外のサイズも製作いたします。
- ●ボルト固定式にも対応いたします。

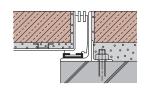


片側スリットタイプ ZN10S-BZS型









《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 mm² です。

〔単位 mm〕

型式	適用溝幅	Α	В	С	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
ZN10-15BZSW	150 用	254	199.6	270	21,168	8.7	27.9
ZN10-20BZSW	200 用	304	249.6	320		9.7	33.7
ZN10-25BZSW	250 用	354	299.6	370		10.7	39.5
ZN10-30BZSW	300 用	404	349.6	420		11.8	45.4

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 mm² です。

〔単位 mm〕

型 式	適用溝幅	Α	В	С	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
ZN10-15BZSB	150 用	254	199.6	270	21,168	9.2	28.4
ZN10-20BZSB	200 用	304	249.6	320		10.9	34.9
ZN10-25BZSB	250 用	354	299.6	370		12.1	40.9
ZN10-30BZSB	300 用	404	349.6	420		13.4	47.0

T - 14レベル D

寸法表 表中 「充埴時蓋」は概算重量 (kg) です。スリット部開口面積は mm² です

〔単位 mm〕

、「仏教 教中」ル場時盖」は「MAF主皇 (Ng) じゅ。ハックト即用口面頂は IIIII じゅ。							(平区 川川リ
型式	適用溝幅	A	В	С	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
ZN10-15BZSC	150 用	254	199.6	270	21,168	9.5	28.7
ZN10-20BZSC	200 用	304	249.6	320		11.3	35.3
ZN10-25BZSC	250 用	354	299.6	370		12.9	41.7
ZN10-30BZSC	300 用	404	349.6	420		14.8	48.4

部品表

TPTT 2							
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







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

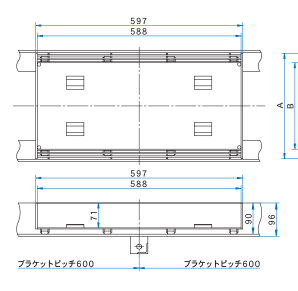
<u>貼代:61</u> 材質:スチール

●定尺以外のサイズも製作いたします。

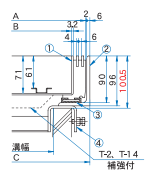
●ボルト固定式にも対応いたします。

片側スリットタイプ ZN10S-BZS-U型

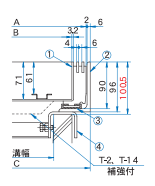




※ 図中の赤色寸法は、仕上面から U 形側溝天端 までの寸法となります。



《- 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 mm² です。

〔単位 mm〕

型式	適用溝幅	Α	В	С	D	E	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
ZN10-15BZSW-U	150 用	254	199.6	270	130	48		8.7	27.9
ZN10-18BZSW-U	180 用	304	249.6	320	159	55	21.168	9.7	33.7
ZN10-24BZSW-U	240 用	354	299.6	370	220	63	21,100	10.7	39.5
ZN10-30BZSW-U	300 用	404	349.6	420	270	75		11.8	45.4

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 mm² です。

〔単位 mm〕

型 式	適用溝幅	Α	В	С	D	E	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
ZN10-15BZSB-U	150 用	254	199.6	270	130	48		9.2	28.4
ZN10-18BZSB-U	180 用	304	249.6	320	159	55	01 160	10.9	34.9
ZN10-24BZSB-U	240 用	354	299.6	370	220	63	21,168	12.1	40.9
ZN10-30BZSB-U	300 用	404	349.6	420	270	75		13.4	47.0

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 mm² です。

〔単位 mm〕

JAX XI	引出及 「我们是我们面」 は MA 手主主 (Ng) です 8 パンティ 即用口面 (R 6 11111 です 8									
型		適用溝幅	Α	В	С	D	E	開口面積	重量 (kg)	充填時蓋
ZN10-	-15BZSC-U	150 用	254	199.6	270	130	48		9.5	28.7
ZN10-	-18BZSC-U	180 用	304	249.6	320	159	55	01 100	11.3	35.3
ZN10-	-24BZSC-U	240 用	354	299.6	370	220	63	21,168	12.9	41.7
ZN10-	-30BZSC-U	300 用	404	349.6	420	270	75		14.8	48.4

部品表

םחחח	12		
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

※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。



No.34 開閉ハンドル

Z N <u>1 0</u> - <u>1 5</u> B Z S <u>W</u> - U 適用荷重 W: 歩行用 BiT-2 C:T-14

スチール製 磁器タイル用 スリットなし

現場打ち側溝用

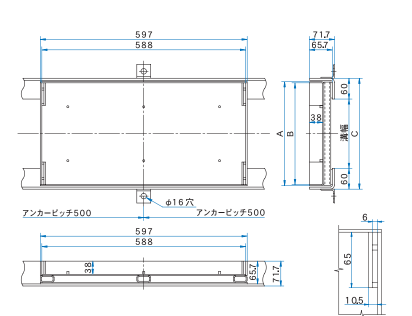
ZOO-NEZS 型

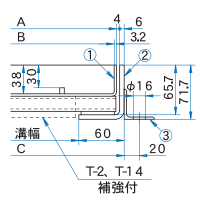
用途:現場打ち側溝用 仕上:磁器タイル用

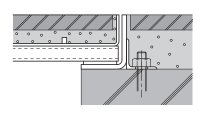
<u>貼代:30</u> 材質:スチール

- ●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	Α	В	С	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〕

7 四次 双十一几条的画」6 8 4	±± (Ng) < 7 ∘					(+ +
型式	適用溝幅	A	В	С	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-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〕

可因我 我干「儿標时盖」は腕井	主里 (Ng) (9 。		(丰区 11111)				
型式	適用溝幅	Α	В	С	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



Z <u>0 0</u> - <u>1 5</u> N E Z S <u>W</u> 海田荷蓮

No.34 開閉ハンドル

スチール製 磁器タイル用 スリットなし



U 形側溝用

Z00-NEZS-U型

用途:U 形側溝用 仕上:磁器タイル用

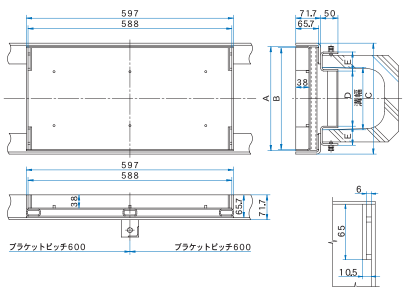
貼代:30材質:スチール

●定尺以外のサイズも製作いたします。

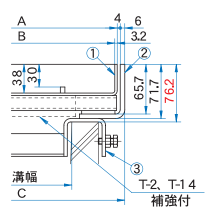
●ボルト固定式にも対応いたします。



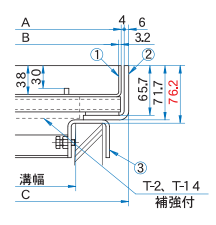
※ 図中の赤色寸法は、仕上面から U 形側溝天端までの寸法となります。



《把手穴部平面寸法》



《-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	Α	В	С	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	Α	В	С	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〕

JAX XIIIMA BOMFE	= (Ng) < 7 o							(+ * 111111)
型 式	適用溝幅	Α	В	С	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

※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 <u>O O</u> - <u>1 5</u> N E Z S <u>W</u> - U 適用荷重 W: 歩行用 B:T-2 C:T-14

No.34 開閉ハンドル

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

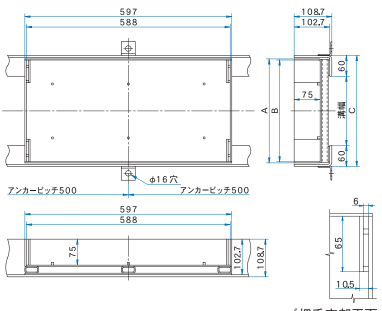
用途:現場打ち側溝用

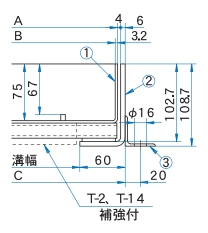
仕上:インターロッキングブロック用

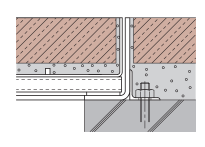
<u>貼代:67</u> 材質:スチール

- ●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	Α	В	С	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	Α	В	С	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〕

可因我 我干「儿標时盖」は腕井	主里 (Ng) しゅ。		(丰区				
型式	適用溝幅	Α	В	С	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



Z <u>0 0</u> - <u>1 5</u> N B Z S <u>W</u> 海田荷道

No.34 開閉ハンドル

適用何重 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 スリットなし

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

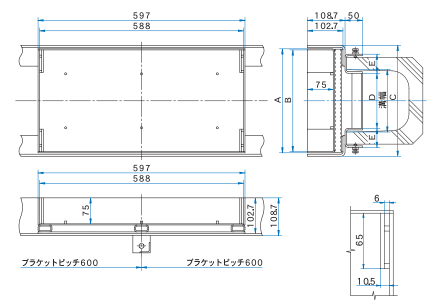
<u>貼代:67</u> 材質:スチール

●定尺以外のサイズも製作いたします。

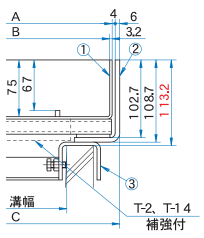
●ボルト固定式にも対応いたします。



《- U型:外ボルト》



※ 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。



《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	Α	В	С	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	Α	В	С	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〕

JAK KIIDANEJOMFI	= (Ng) < 7 o							(+1211111)
型 式	適用溝幅	Α	В	С	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

※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 <u>O O</u> - <u>1 5</u> N B Z S <u>W</u> - U 適用荷重 W: 歩行用 B:T-2 C:T-14

No.34 開閉ハンドル

スチール製 砂利敷き施工用 スリットなし(受枠付・受枠なし)

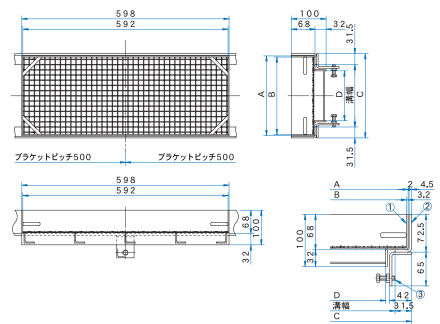
側溝用

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 問い合せ下さい。





歩行用

寸法表 ※ 溝幅 150 用の補強リブは、両端のみです。

〔単位 mm〕

型 式	適用溝幅	Α	В	С	D	蓋重量 (kg)	枠重量 (kg/m)
Z00-15JBZSW-UW	150 用	200	193.6	213	114	4.8	
Z00-18JBZSW-UW	180 用	230	223.6	243	144	5.6	8.5
Z00-24JBZSW-UW	240 用	290	283.6	303	204	6.9	0.5
Z00-30JBZSW-UW	300 用	350	343.6	363	264	7.3	

側溝用

Z00-JBZS-U型

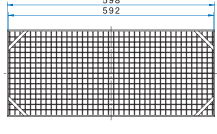
用途:U 形側溝用(受枠なし) 仕上:砂利敷き施工用

材質:スチール

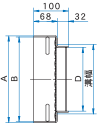
- ●定尺以外のサイズも製作いたします。
- ●通常の網目は 15mm です。 他の寸法にも対応いたしますのでお

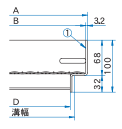
問い合せ下さい。











歩行用

寸法表 ※ 溝幅 150 用の補強リブは、両端のみです。

〔単位 mm〕

可因致 A 再幅 TOU 用VT用强力	ノノは、岡畑ツグとり。				(手座 川川)
型式	適用溝幅	Α	В	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

HPHHA		
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	<u>o o</u> -	1 <u>5</u> J	BZS <u>W</u> -UW
	ピッチ	溝幅	適用荷重
			W: 歩行用

Z <u>O O</u> - <u>1 5</u> J B Z S <u>W</u> 適用荷重







スチール製 磁器タイル・石貼り用 目地なし化粧蓋

現場打ち側溝用

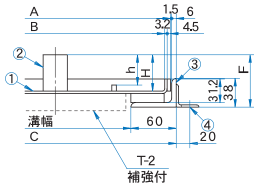
ZOO-BLZS 型

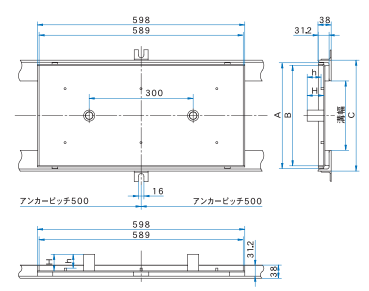
用途:現場打ち側溝用 仕上:目地隠し施工用 貼代:32(67) 材質:スチール

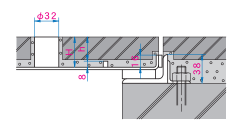
●定尺以外のサイズも製作いたします。

●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。









《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	Α	В	С	h	Н	F	重量 (kg)	充填時蓋
Z00-15BLZSW	150 用	246	239.6	270				6.1	19.0(31.5)
Z00-20BLZSW	200 用	296	289.6	320	32(67)	40(75)	61.2(96.2)	7.0	22.5(37.5)
Z00-25BLZSW	250 用	346	339.6	370	32(07)	40(75)	01.2(90.2)	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〕

リムタ ダール場内量」は1	% 异主里 (Ny)	(9 0							(平区 111111)
型式	適用溝幅	Α	В	С	h	H	F	重量 (kg)	充填時蓋
Z00-15BLZSB	150 用	246	239.6	270				6.1	19.0(31.5)
Z00-20BLZSB	200 用	296	289.6	320	32(67)	40(75)	61.2(96.2)	7.0	22.5(37.5)
Z00-25BLZSB	250 用	346	339.6	370	32(67)	40(75)	01.2(90.2)	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



Z <u>0 0</u> - <u>1 5</u> B L Z S <u>W</u> 適用荷重

No.24 開閉ハンドル





U 形側溝用

Z00-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

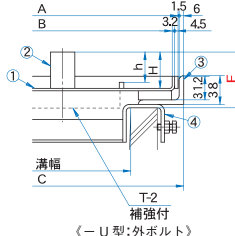
●定尺以外のサイズも製作いたします。

●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。

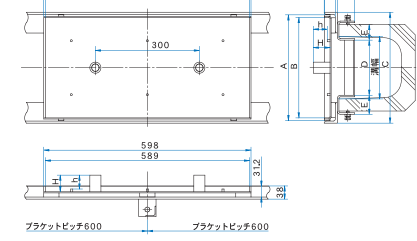


38 50

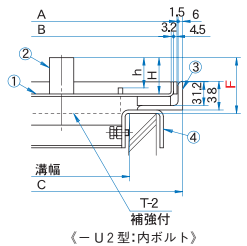
31.2



《- U型:外ボルト》



589



※ 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	Α	В	С	D	Е	h	Н	F	重量 (kg)	充填時蓋
Z00-15BLZ	'SW-U	150 用	246	239.6	270	130	48				6.1	19.0(31.5)
Z00-18BLZ	'SW-U	180 用	296	289.6	320	159	55	32(67)	40(75)	65.7(100.7)	7.0	22.5(37.5)
Z00-24BLZ	'SW-U	240 用	346	339.6	370	220	63	32(07)	40(75)	65.7(100.7)	7.8	25.9(43.5)
Z00-30BLZ	ZSW-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「充埴時蓋」は概算重量 (kg) です。

〔単位 mm〕

引出致 "我们们是两量」"6M开主星 (Ng) (7 6											(+ x
型式	適用溝幅	Α	В	C	D	E	h	Н	F	重量 (kg)	充填時蓋
Z00-15BLZSB-U	150 用	246	239.6	270	130	48				6.1	19.0(31.5)
Z00-18BLZSB-U	180 用	296	289.6	320	159	55	22(67)	40(75)	65 7(100 7)	7.0	22.5(37.5)
Z00-24BLZSB-U	240 用	346	339.6	370	220	63	32(67)	40(75)	65.7(100.7)	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

※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 <u>0 0</u> - <u>1 5</u> B L Z S <u>W</u> - U 適用荷重 W: 歩行用 B:T-2 ピッチ



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

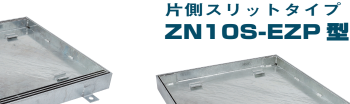
ZN10-EZP 型

用途:現場打ち集水桝用 仕上:磁器タイル用

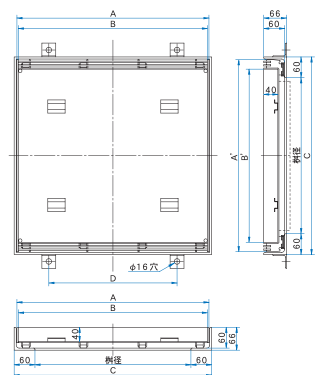
貼代: 30 材質:スチール

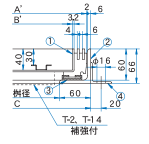
- ●寸法表以外のサイズも製作いたします。
- ●ボルト固定式にも対応いたします。

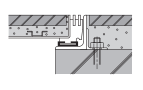






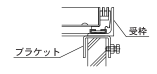


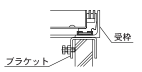




《施工参考図》

●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。





⟨─ U型:外ボルト⟩⟩

《一 U 2 型:内ボルト》

寸法表 表	中 充填時蓋」(は概算重量 (kg) で	です。 こ	スリッ	ト部開口面積は	mm² です。

|--|

型 式	適用桝径	A×A'	B×B'	С	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	19.9
ZN10-45EZPW	450 用	554×554	545×499.6	570	19,620	11.8	36.8
ZN10-60EZPW	600 用	704×704	695×649.6	720	25,020	17.8	59.3

T-2レベル D

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 mm² です。

〔単位 mm〕

型 式	適用桝径	A×A'	B×B'	С	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 mm² です。

〔単位 mm〕

2 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2							
型式	適用桝径	$A \times A'$	B×B'	С	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

※ 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。







現場打ち集水桝用

ZN10-BZP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

<u>貼代:61</u> 材質:スチール

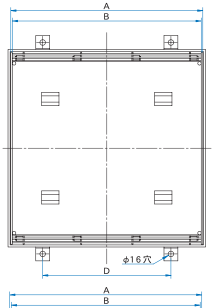
●寸法表以外のサイズも製作いたします。

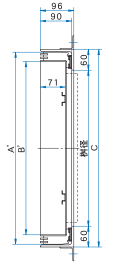
●ボルト固定式にも対応いたします。

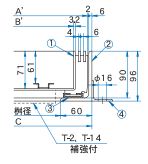


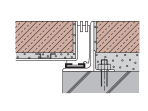




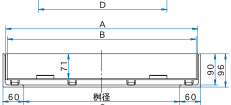




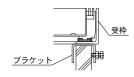


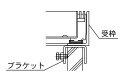


《施工参考図》



●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。





【 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 mm² です。 ⟨⟨- U型:外ボルト⟩⟩ ⟨⟨- U2型:内ボルト⟩⟩

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 mm² です。						〔単位 mm〕	
型式	適用桝径	A×A'	B×B'	С	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	31.3
ZN10-45BZPW	450 用	554×554	545×499.6	570	19,620	13.8	58.3
ZN10-60BZPW	600 用	704×704	695×649.6	720	25,020	20.3	94.0

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 mm² です。

〔単位 mm〕

型 式	適用桝径	A×A'	B×B'	С	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	32.3
ZN10-45BZPB	450 用	554×554	545×499.6	570	19,620	17.1	61.6
ZN10-60BZPB	600 用	704×704	695×649.6	720	25,020	25.6	99.3

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 mm² です。

〔単位 mm〕

3 12-12-1 2-1 1 20 20: 3 222 3 :- 11:-21	22 X 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2						
型式	適用桝径	$A \times A'$	B×B'	С	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	33.1
ZN10-45BZPC	450 用	554×554	545×499.6	570	19,620	19.5	64.0
ZN10-60BZPC	600 用	704×704	695×649.6	720	25,020	32.7	106.4

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

※ 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。



No.34 開閉ハンドル

Z N <u>1 0</u> - <u>3 0</u> B Z P <u>W</u> 適用荷重 W: 歩行用 B:T-2 C:T-14

スチール製 磁器タイル用 スリットなし

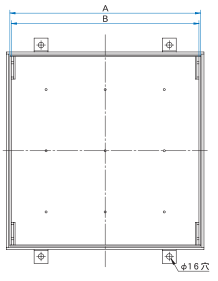
現場打ち集水桝用

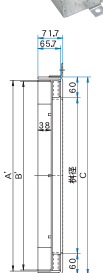
ZOO-NEZP 型

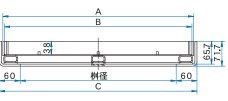
用途:現場打ち集水桝用 仕上:磁器タイル用

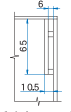
貼代:30 材質:スチール

- ●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。

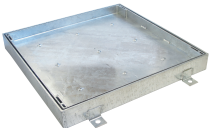


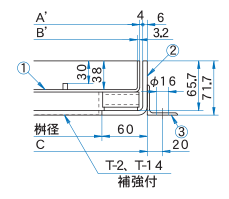


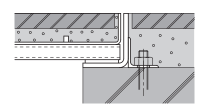




《把手穴部平面寸法》

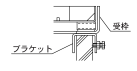


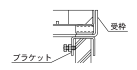




《施工参考図》

●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。





《一 U 型:外ボルト》 《一 U 2 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	適用桝径	A×A'	B×B'	С	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'	С	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	42.5
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'	С	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

※ 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。



No.34 開閉ハンドル





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

現場打ち集水桝用

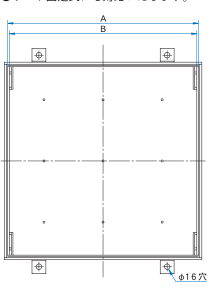
ZOO-NBZP型

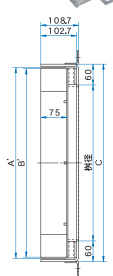
用途:現場打ち集水桝用 仕上:インターロッキングブロック用

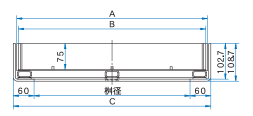
<u>貼代:67</u> 材質:スチール

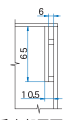
●寸法表以外のサイズも製作いたします。

●ボルト固定式にも対応いたします。

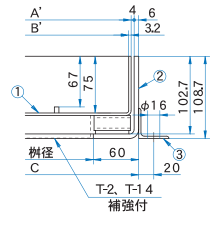


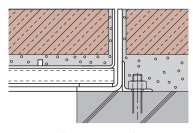






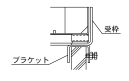
《把手穴部平面寸法》

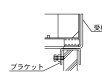




《施工参考図》

■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。





《一 U 型:外ボルト》 《一 U 2 型:内ボルト》

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'	С	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

歩行用

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'	С	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 - 1 4

レベル D

寸法表 表中「充埴時蓋」は概算重量 (kg) です。

〔単位 mm〕

3 ZZ Z 1 1 30 X 3 ZZ 10 100 X 1	— <u> </u>					(
型 式	適用桝径	A×A'	B×B'	С	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

※ 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。



Z <u>O O</u> - <u>3 O</u> N B Z P <u>W</u> 適用荷重 W: 歩行用 B:T-2 C:T-14

スチール製 砂利敷き施工用 スリットなし(受枠付・受枠なし)

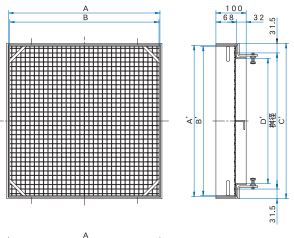
集水桝用

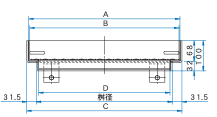
ZOO-JBZP-UW 型

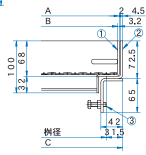
用途:集水桝用(受枠付) 仕上:砂利敷き施工用 材質:スチール

- ●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せ下さい。









12.0

〔単位 mm〕

9.9

歩行用

寸法表

適用桝径 $A \times A'$ 蓋重量 (kg) 枠重量 (kg) BXB' CXC' $D \times D'$ 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 7.4 8.8

643.6×643.6

集水桝用

ZOO-JBZP型

600用

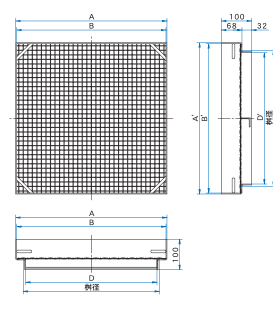
650×650

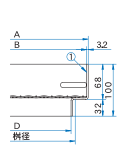
Z00-60JBZPW-UW

用途:集水桝用(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せ下さい。







歩行用

寸法表

〔単位 mm〕

JAX					(+1211111)
型式	適用桝径	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

HEHRE		
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 <u>O O</u> - <u>3 O</u> J B Z P <u>W</u> - U W 適用荷重

Z <u>0 0</u> - <u>3 0</u> J B Z P <u>W</u> 適用荷i

584×564

663×663

SF

スチール製 磁器タイル・石貼り用 目地なし化粧蓋

現場打ち集水桝用

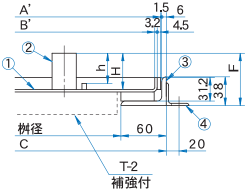
ZOO-BLZP 型

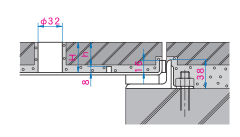
用途:現場打ち集水桝用 仕上:目地隠し施工用 貼代:32(67) 材質:スチール

●寸法表以外のサイズも製作いたします。

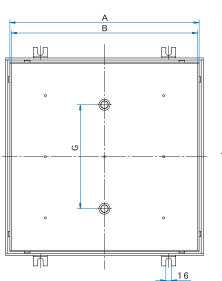
●受枠・蓋の目地を見せず、床仕上げ材との一体化とともに排水機能と安全性 (ハイヒール対応スキマ 6mm)も兼ね備えた製品です。





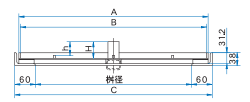


《施工参考図》

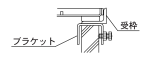


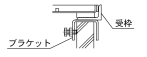


31.2



●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。





《一 U 型:外ボルト》 《一 U 2 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	適用桝径	A×A'	B×B'	С	h	Н	F	G	重量 (kg)	充填時蓋
Z00-30BLZPW	300 用	396×396	387×389.6	420				200	6.0	19.7 (33.1)
Z00-45BLZPW	450 用	546×546	537×539.6	570	32(67)	40(75)	61.2(96.2)	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	適用桝径	$A \times A'$	B×B'	С	h	Н	F	G	重量 (kg)	充填時蓋
Z00-30B	BLZPB	300 用	396×396	387×389.6	420				200	7.5	21.2 (34.6)
Z00-45B	BLZPB	450 用	546×546	537×539.6	570	32(67)	40(75)	61.2(96.2)	300	12.0	38.1 (63.4)
Z00-60B	BLZPB	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

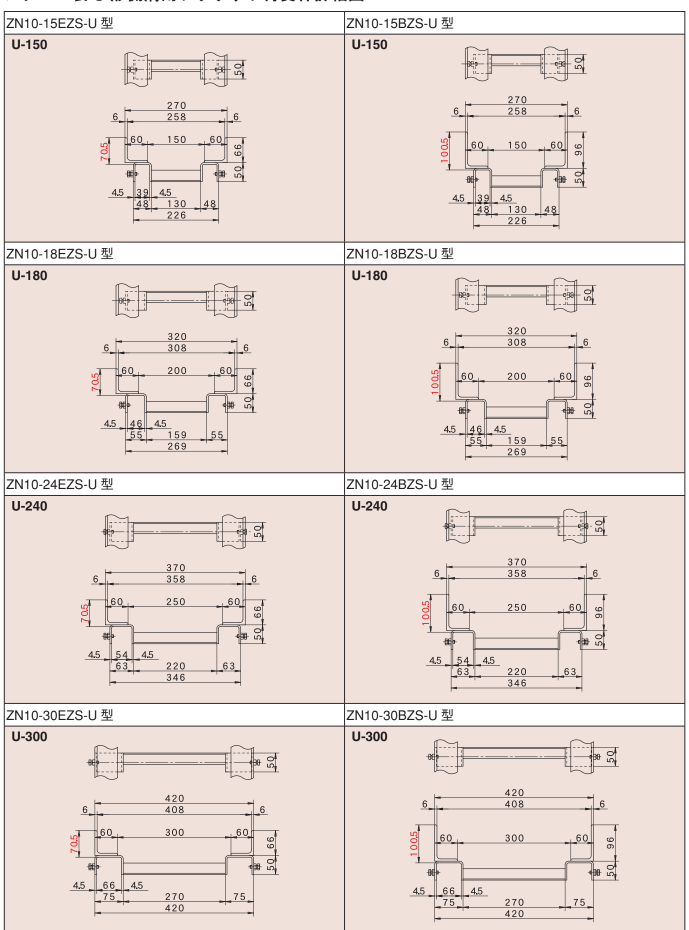
※ ブラケット付受枠は車の横断の多い場所には適し ません、現場打ち桝用の受枠を使用して下さい。



No.24 開閉ハンドル

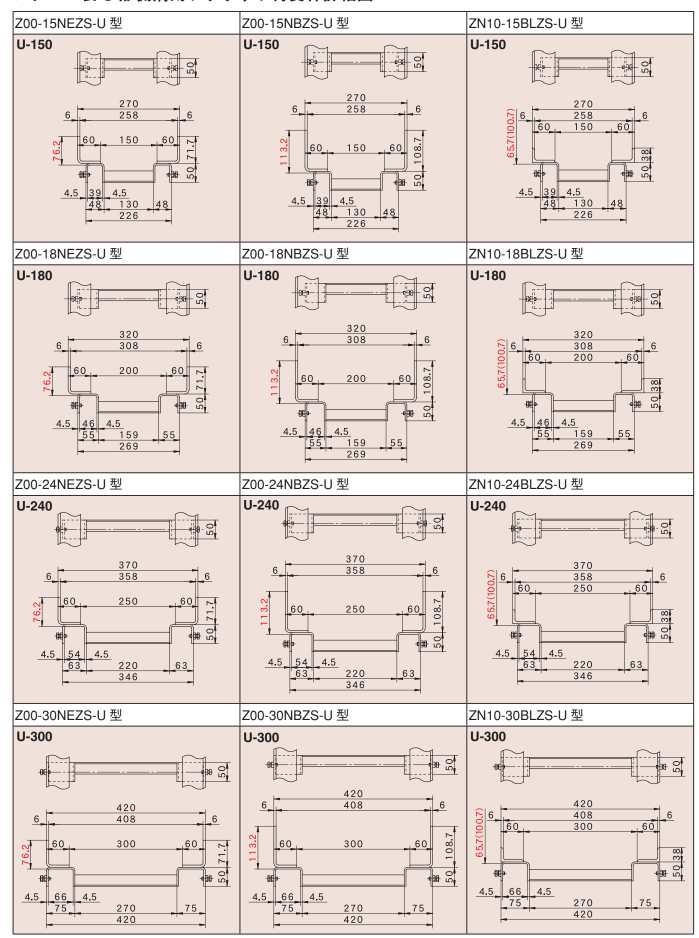


スチール製 U 形側溝用ブラケット付受枠詳細図

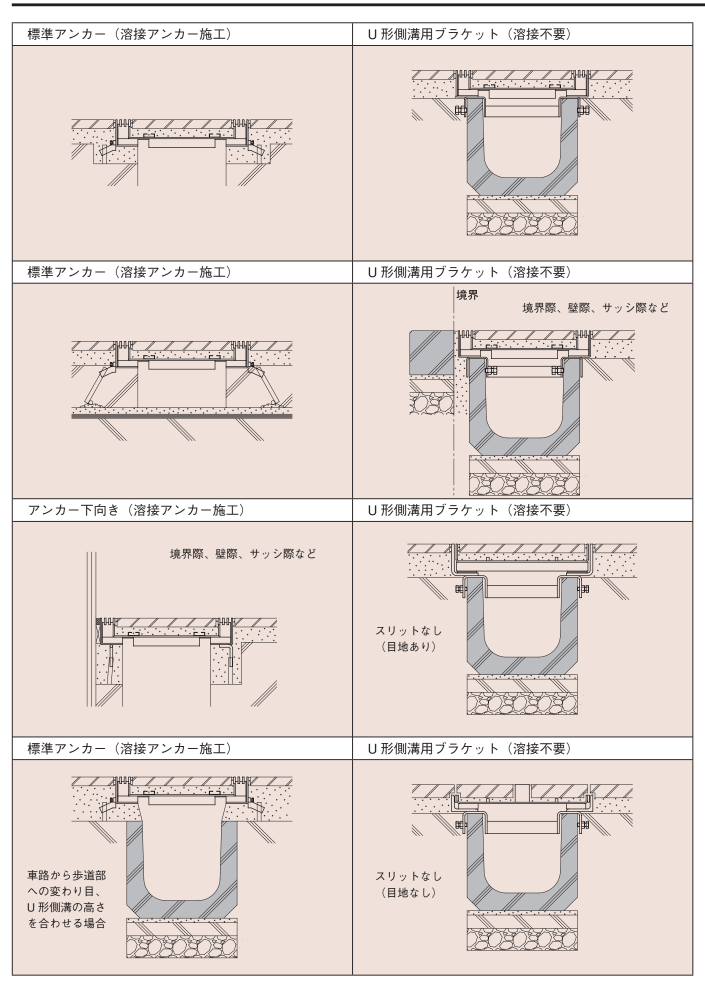


※表中の赤色寸法は、仕上面からU形側溝天端までの寸法となります。

スチール製U形側溝用ブラケット付受枠詳細図

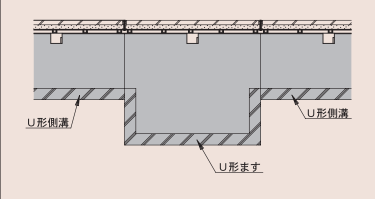


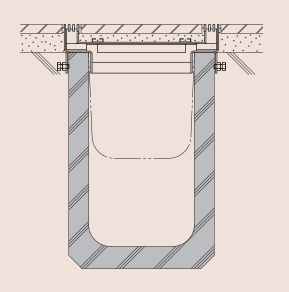
[※]表中の赤色寸法は、仕上面から U 形側溝天端までの寸法となります。



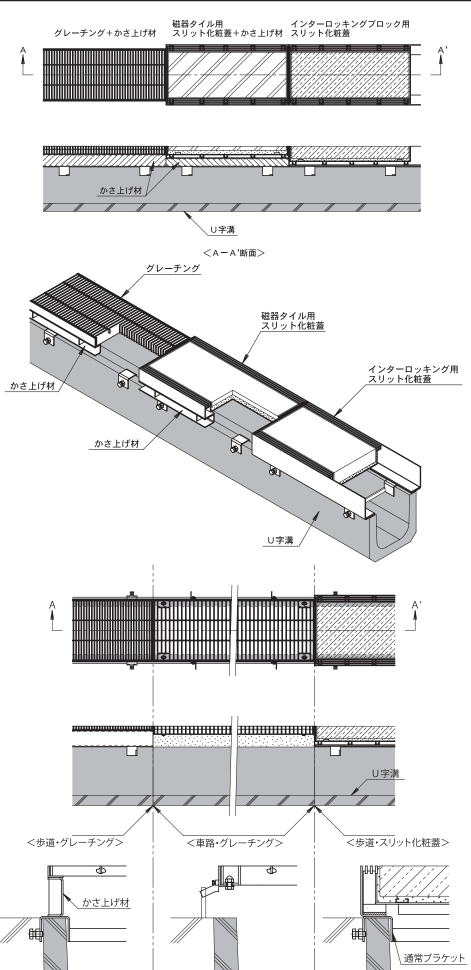
標準アンカー (溶接アンカー施工) CD ます側塊・改良ます用ブラケット (溶接不要) アンカー下向き (溶接アンカー施工) CD ます側塊・改良ます用ブラケット (溶接不要) 境界際、壁際、サッシ際など 境界際、壁際、サッシ際など U形ます (溶接不要)

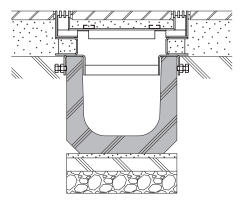




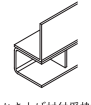


U形ますを使用する事で平面形状を側溝と合わせたまま集水桝を設ける事ができます。





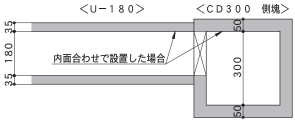
側溝の途中でグレーチングからスリット化粧蓋に変わる場合や、スリット化粧蓋の仕上が変わる場合、また途中に車路を設ける場合等で製品同士の高さが違っても側溝の天端レベルを気にせず施工して頂けるよう、受枠の下にかさ上げ材を付けた製品も製作いたします。



《かさ上げ材付受枠》

U 形側溝の途中や終端に集水桝を設ける場合、桝の位置によって下記の様に側溝蓋と桝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。

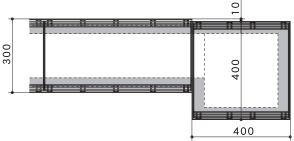
《例:U-180 と CD300 の場合》



C D 桝・U 字溝をこのように設置して 止め金具(ブラケット金物)で固定した場合

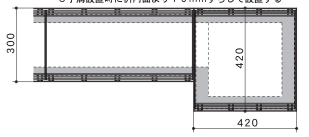
よくある事例

標準の桝蓋寸法で設置すると目地ズレが生じてしまう

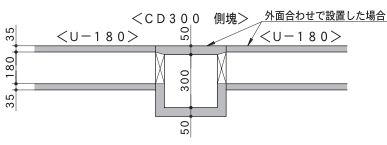


対応策

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



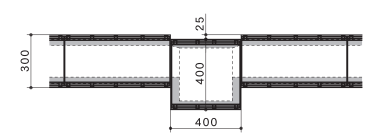
《例:U-180 と CD300 の場合》



C D桝・U字溝をこのように設置して 止め金具(ブラケット金物)で固定した場合

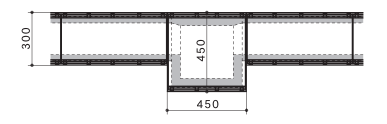
よくある事例

標準の桝蓋寸法で設置すると目地ズレが生じてしまう



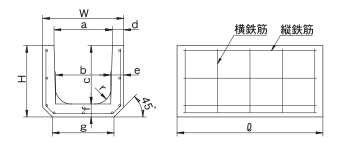
対応策

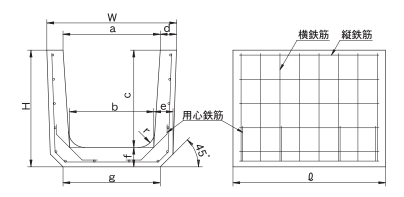
目地を合わせるために、桝蓋の寸法を標準より大きくするか U字溝設置時に両側の側溝を桝外面より25mmずらし設置する





コンクリート製U形側溝

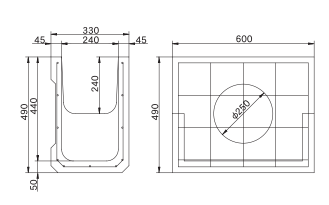


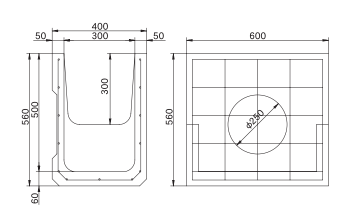


寸法表 〔単位 mm〕

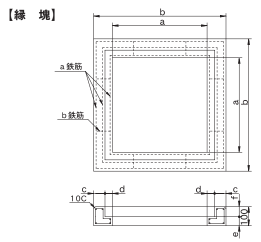
			寸 法											鉄 筋			
呼び										l			縦釒	失筋	横鉄筋		参考重量
		а	b	С	d	е	f	g	r		Н	W	径	数量 (本)	径	数量 (本)	里里 (kg)
	150	150	140	150	30	35	35	160	30	600	185	210	2.6	5	2.6	5	25
鉄	180	180	170	180	35	40	40	190	50	600	220	250	2.6	5	3.2	5	34
筋	240	240	220	240	45	50	50	240	50	600	290	330	3.2	7	3.2	5	55
レブ	300A	300	260	240	50	60	60	300	50	600	300	400	3.2	9	4.0	5	70
2	300B	300	260	300	50	60	60	300	50	600	360	400	3.2	9	4.0	5	79
17	300C	300	260	300	50	60	65	300	50	600	425	400	3.2	11	4.0	7	92
	360A	360	310	360	50	65	65	360	50	600	365	460	4.0	11	4.0	6	91
U	360B	360	310	360	50	65	65	360	50	600	425	460	4.0	11	4.0	8	101
形	450	450	400	450	55	70	70	430	70	600	520	560	4.0	13	5.0	8	136
	600	600	540	600	70	80	80	600	70	600	680	740	6.0	15	6.0	8	212

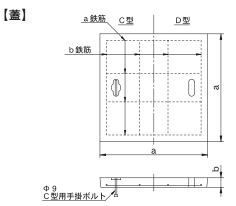
コンクリート製U形ます

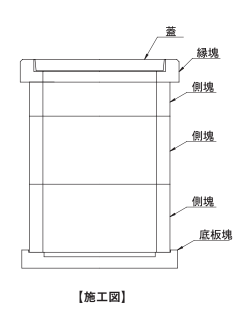




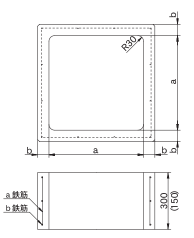
特殊改良ます(東京都 C・D型)



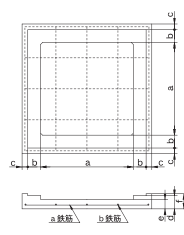




【側塊】

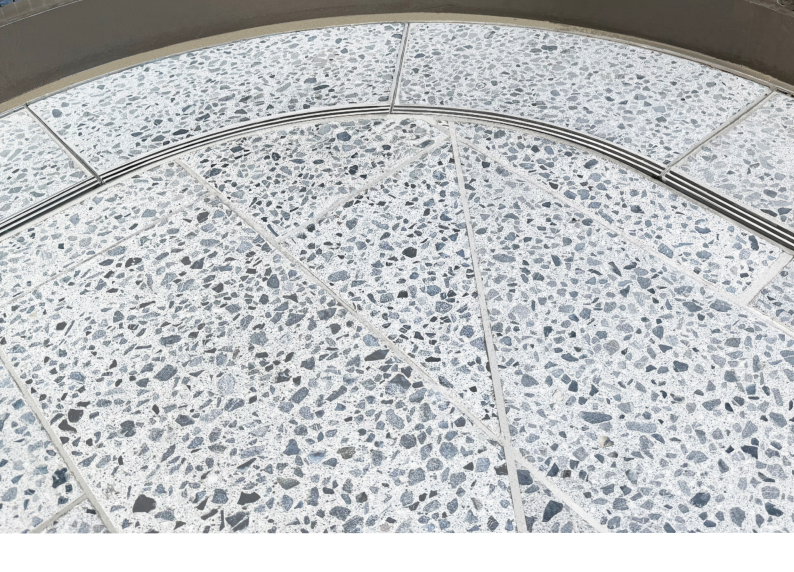


【底 板】



寸法表 〔単位 mm〕										
呼	び			4	法	鉄	筋	重量		
一下	O.	а	b	С	d	е	f	a 鉄筋	b 鉄筋	(kg)
	300	300	500	60	40	47	53	φ 3.2-5	φ3.2- 8	32
縁	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
塊	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
	360	430	50	_	_	_	_	φ 4.0-4	φ 4.0- 4	23
蓋	450	520	50					φ 6.0-4	φ 6.0- 4	33
	500	570	50					φ 6.0-4	φ6.0- 4	38
	600	670	60					φ 6.0-4	φ6.0- 5	63
	300	300	50					φ 3.2-3	φ3.2- 8	50
側	360	360	50					φ 4.0-3	φ 4.0- 8	58
	450	450	60	_	_	_	_	φ 4.0-3	φ 4.0- 8	85
塊	500	500	60					φ 4.0-3	φ 4.0-12	94
	600	600	60					φ 4.0-3	φ 6.0-16	120
	300	290	58	30	70	50	80	φ 6.0-4	φ6.0- 4	34
底	360	350	58	30	70	50	80	φ 6.0-4	φ6.0- 4	44
	450	440	68	30	70	50	80	φ 6.0-5	φ 6.0- 5	65
板	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 ◆ 「新 福 西 鋳 物 グループ

【営業拠点】

福西鋳物株式会社

社 〒550-0015 大阪市西区南堀江4丁目25番17号 TEL 06-6541-2924(代) FAX 06-6531-4994

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 TEL 03-3831-2646(代) FAX 03-3831-2713

九州営業所 T841-0023 佐賀県鳥栖市姫方町275-1D and I himekata D-1号 TEL 0942-87-2924(代) FAX 0942-87-2925

福西株式会社

〒510-0001 三重県四日市市八田3丁目5番33号 TEL 059-364-2631(代) FAX 059-364-8530

【製造拠点】

福西鋳物株式会社

四日市工場 〒510-0001 三重県四日市市八田3丁目5番33号 TEL 059-364-2631(代) FAX 059-364-8530

FUKUNISHI FOUNDRY CO.,LTD.

[福西鋳物ホームページURL] https://www.fukunishiimono.co.jp/ info@fukunishiimono.co.jp 電子メールアドレス

CADデータ 本社技術部





JQA-QM3513

国際品質マネジメントシステム規格 (ISO9001)認証

日本産業規格認証取得工場 JWWA JIS G5502

日本下水道協会認定工場