

4

ライン
ピット

樹脂タイル用

カーペット用

フローリング用

モルタル充填用

タイル
接着剤貼用

縞鋼板

受枠

ラインピット



ラインピットの特徴	288
機能別分類表	288
樹脂タイル用配線・配管ピット蓋	289
カーペット用配線・配管ピット蓋	292
フローリング用配線・配管ピット蓋	293
モルタル充填用配線・配管ピット蓋	294
縞板製配線・配管ピット蓋	296
打込型ピット受枠	299
受枠	300
把手	302
ラインプロテクター	302

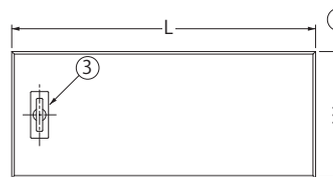
AC



※受枠はAF15LBの使用例
※床仕上材は含まれません。

適合受枠

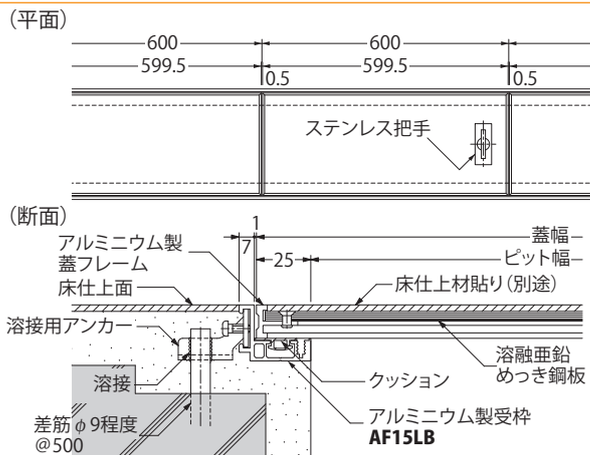
アルミニウム製 AF15LB・AF15LD・AF15AT
ステンレス製 SF15B・SF15D
(受枠の詳細は300~301ページをご覧ください。)



部品構成

- ①蓋フレーム 材質：A6063S
処理：陽極酸化塗装複合皮膜
②プレート 材質：溶融亜鉛めっき鋼板
③把手カバー 材質：SUS304

納まり図



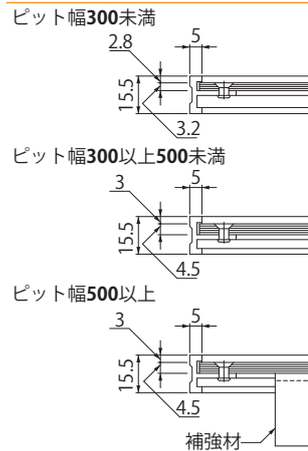
●屋内用としてお使いください。

寸法・質量表

ビット幅	呼称	W	L	T	t	質量
150	200×600×15	200	599.5	15.5	3.2	3.2kg
200	250×600×15	250	599.5	15.5	3.2	4.0
250	300×600×15	300	599.5	15.5	3.2	4.7
300	350×600×15	350	599.5	15.5	4.5	7.5
350	400×600×15	400	599.5	15.5	4.5	8.6
400	450×600×15	450	599.5	15.5	4.5	9.7
450	500×600×15	500	599.5	15.5	4.5	10.7

<単位:mm>

蓋詳細図



◆設計情報

樹脂タイル・長尺シート貼物用蓋で、適合床仕上材の厚みは、2.8mm以下です。

磁気装置を利用する部屋(MRI室等)用として、オールアルミニウム製蓋にステンレス製の部品を使用したものを、受注生産品として用意しております。

◆注文・発注情報

標準品以外も製作いたします。仕様、寸法等をご指示ください。

蓋プレートがステンレス製またはアルミニウム製の製品も製作できます。

ラインピット

樹脂タイル用

カーペット用

フローリング用

モルタル充填用

タイル
接着剤貼用

縞鋼板

受枠

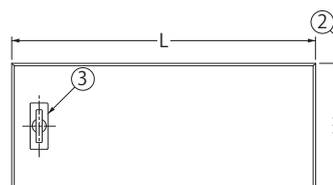
SC-15



※受枠はSF15Bの使用例
※床仕上材は含まれません。

適合受枠

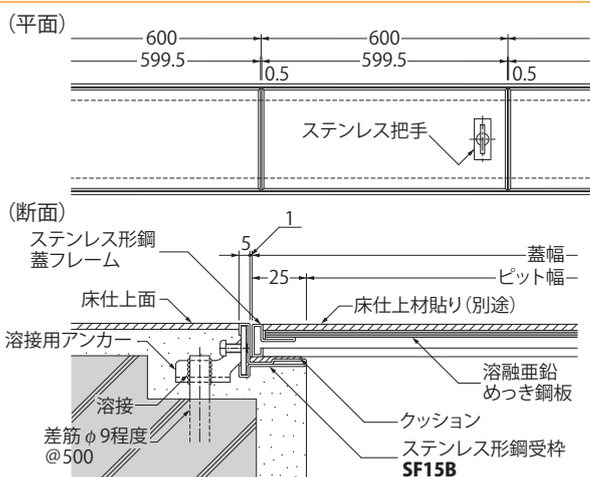
アルミニウム製 AF15LB・AF15LD・AF15AT
ステンレス製 SF15B・SF15D
(受枠の詳細は300~301ページをご覧ください。)



部品構成

- ①蓋フレーム 材質：SUS304
②プレート 材質：溶融亜鉛めっき鋼板
③把手カバー 材質：SUS304

納まり図



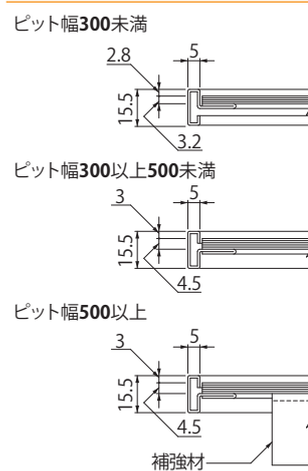
●屋内用としてお使いください。

寸法・質量表

ビット幅	呼称	W	L	T	t	質量
150	200×600×15	200	599.5	15.5	3.2	3.5kg
200	250×600×15	250	599.5	15.5	3.2	4.2
250	300×600×15	300	599.5	15.5	3.2	5.0
300	350×600×15	350	599.5	15.5	4.5	7.8
350	400×600×15	400	599.5	15.5	4.5	9.5
400	450×600×15	450	599.5	15.5	4.5	10.0
450	500×600×15	500	599.5	15.5	4.5	11.1

<単位:mm>

蓋詳細図



◆設計情報

樹脂タイル・長尺シート貼物用蓋で、適合床仕上材の厚みは、2.8mm以下です。

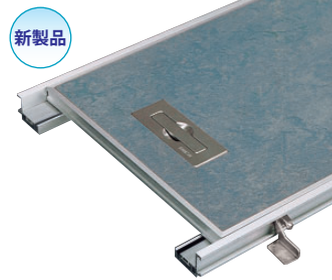
◆注文・発注情報

標準品以外も製作いたします。仕様、寸法等をご指示ください。

蓋フレームはロールフォーミング材を使用しています。

MRI室 対応
樹脂タイル用 オールアルミニウム製 配線・配管ピット蓋

AC-AA

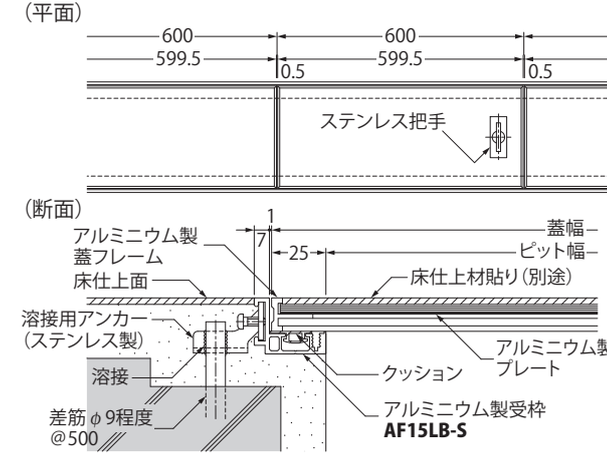


※受枠はAF15LB-Sの使用例
※床仕上材は含まれません。

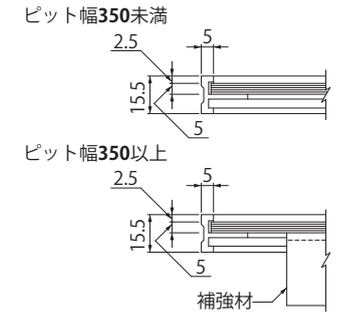
適合受枠

アルミニウム製 AF15LB-S
(受枠の詳細は300ページをご覧ください。)

納まり図



蓋詳細図



- 病院のMRI室でご使用いただける配線ピット蓋です。
- 蓋は磁気の影響を受けないオールアルミニウム製です。
- 受枠は硬質アルミニウム押出型材にステンレス製部品(溶接用アンカー、ジョイント金具)を使用しています。

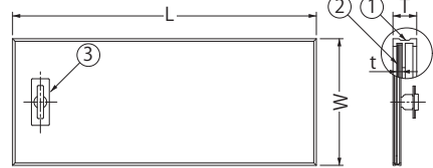
◆設計情報

樹脂タイル・長尺シート貼物用蓋で、適合床仕上材の厚みは、2.5mm以下です。

ステンレス製把手は蓋5枚に1枚の割合で取付けます。

◆注文・発注情報

標準品以外も製作いたします。仕様、寸法等をご指示ください。



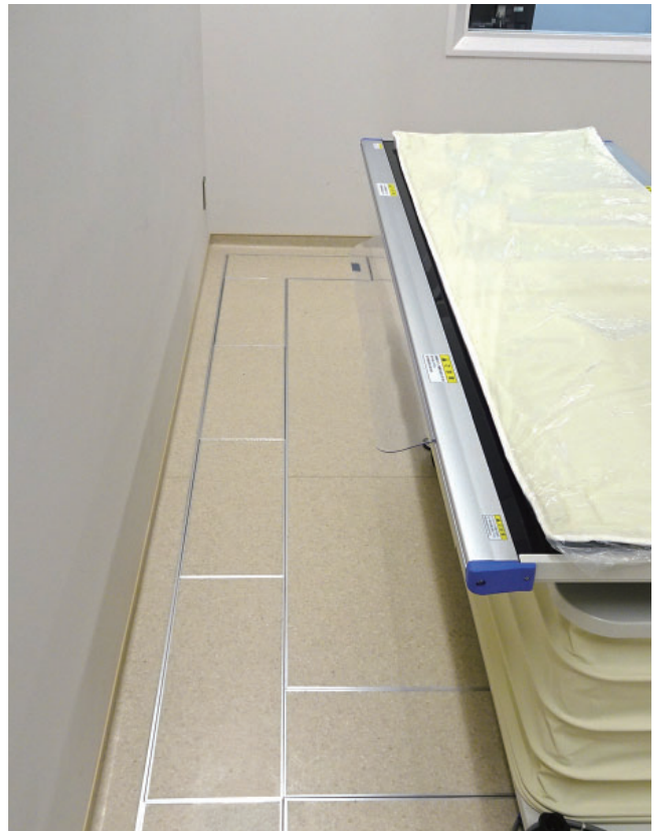
部品構成

- ① 蓋フレーム 材質：A6063S 処理：陽極酸化塗装複合皮膜
- ② プレート 材質：A5052
- ③ 把手カバー 材質：SUS304

寸法・質量表

<単位:mm>

ピット幅	呼称	W	L	T	t	質量
150	200×600×15	200	599.5	15.5	5	1.9kg
200	250×600×15	250	599.5	15.5	5	2.3
250	300×600×15	300	599.5	15.5	5	2.7
300	350×600×15	350	599.5	15.5	5	3.1
350	400×600×15	400	599.5	15.5	5	4.0
400	450×600×15	450	599.5	15.5	5	4.5
450	500×600×15	500	599.5	15.5	5	5.0



- ルーフドレン
- システムドレン
- フロアハッチ マシンハッチ
- ラインピット
- クリーンピット
- 排水ユニット
- スクリーナー
- フロアルーパー
- スマートソケット スマートソケット
- ステンレス製玄関マット
- 自動ドアガード
- EXジョイント
- 仕口ダンパー
- 屋上緑化関連製品
- ガーデンエッジ
- ガーデングレート
- 環境配慮関連製品
- 車止め
- 鉄蓋
- みぞ蓋
- 床板用グレーチング
- グリス阻集器
- 床排水金物 通気金物
- 上水道用鉄蓋
- 誘導用マーカー
- 資料編

ラインピット 樹脂タイル用

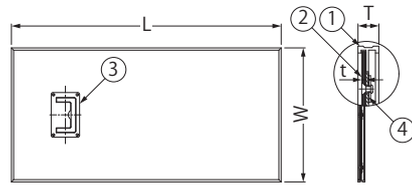
X線室 対応
樹脂タイル用 アルミニウム目地 鉛板付 配線・配管ピット蓋

AC-PB



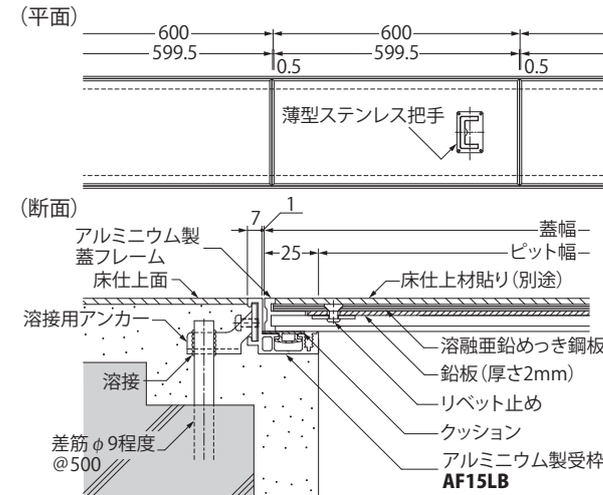
※受枠はAF15LBの使用例
※床仕上材は含まれません。

適合受枠
アルミニウム製 AF15LB・AF15LD・AF15AT
ステンレス製 SF15B・SF15D
(受枠の詳細は300~301ページをご覧ください。)



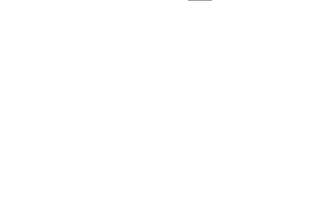
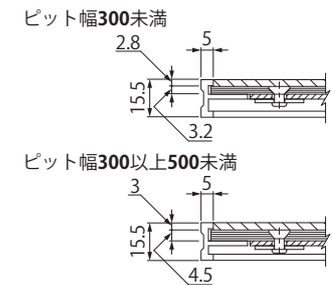
- 部品構成
- ① 蓋フレーム 材質：A6063S 処理：陽極酸化塗装複合皮膜
 - ② プレート 材質：溶融亜鉛めっき鋼板
 - ③ 把手 材質：SUS304
 - ④ 鉛板 材質：PbP

納まり図



- 病院のX線室でご使用いただける配線ピット蓋です。
 - 蓋のプレート裏面に鉛板(厚さ2mm)を装着し、床ピットからのX線の漏えいを防ぎます。
- ※X線の仕様や設置場所の基準等をご確認の上、ご使用ください。

蓋詳細図



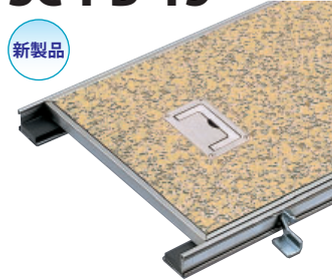
◆設計情報
樹脂タイル・長尺シート貼物用蓋で、適合床仕上材の厚みは、2.8mm以下です。
薄型ステンレス把手は蓋5枚に1枚の割合で取付けます。

寸法・質量表

ピット幅	呼称	W	L	T	t	質量
150	200×600×15	200	599.5	15.5	3.2	5.2kg
200	250×600×15	250	599.5	15.5	3.2	6.7
250	300×600×15	300	599.5	15.5	3.2	8.0
300	350×600×15	350	599.5	15.5	4.5	11.4
350	400×600×15	400	599.5	15.5	4.5	13.2
400	450×600×15	450	599.5	15.5	4.5	14.6
450	500×600×15	500	599.5	15.5	4.5	16.5

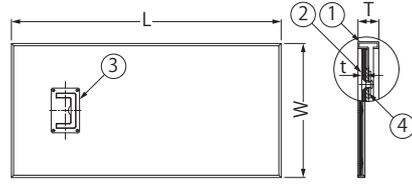
X線室 対応
樹脂タイル用 ステンレス目地 鉛板付 配線・配管ピット蓋

SC-PB-15



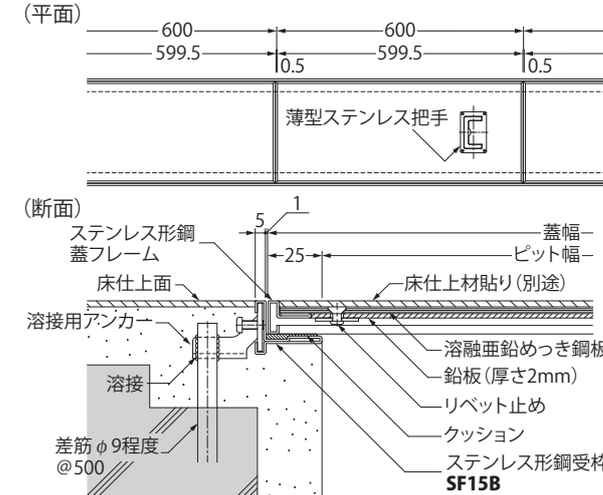
※受枠はSF15Bの使用例
※床仕上材は含まれません。

適合受枠
アルミニウム製 AF15LB・AF15LD・AF15AT
ステンレス製 SF15B・SF15D
(受枠の詳細は300~301ページをご覧ください。)



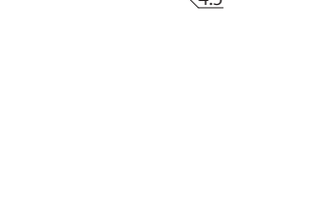
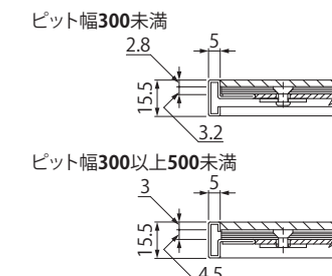
- 部品構成
- ① 蓋フレーム 材質：SUS304
 - ② プレート 材質：溶融亜鉛めっき鋼板
 - ③ 把手 材質：SUS304
 - ④ 鉛板 材質：PbP

納まり図



- 病院のX線室でご使用いただける配線ピット蓋です。
 - 蓋のプレート裏面に鉛板(厚さ2mm)を装着し、床ピットからのX線の漏えいを防ぎます。
- ※X線の仕様や設置場所の基準等をご確認の上、ご使用ください。

蓋詳細図



◆設計情報
樹脂タイル・長尺シート貼物用蓋で、適合床仕上材の厚みは、2.8mm以下です。
薄型ステンレス把手は蓋5枚に1枚の割合で取付けます。

寸法・質量表

ピット幅	呼称	W	L	T	t	質量
150	200×600×15	200	599.5	15.5	3.2	5.5kg
200	250×600×15	250	599.5	15.5	3.2	6.9
250	300×600×15	300	599.5	15.5	3.2	8.3
300	350×600×15	350	599.5	15.5	4.5	11.8
350	400×600×15	400	599.5	15.5	4.5	14.1
400	450×600×15	450	599.5	15.5	4.5	15.2
450	500×600×15	500	599.5	15.5	4.5	16.9

- ラインピット
- 樹脂タイル用
- カーペット用
- フローリング用
- モルタル充填用
- タイル接着剤貼用
- 縞鋼板
- 受枠

- ルーフドレン
- システムドレン
- フローリッチマシナッチ
- ラインピット**
- クリーンピット
- 排水ユニット
- スクリーナー
- フロアルーバー
- スマートソフスマートラフ
- ステンズ製玄関マット
- 自動ドアガード
- EXジョイント
- 仕口ダンパー
- 屋上緑化関連製品
- ガーデンエッジ
- ガーデングレート
- 環境配慮関連製品
- 車止め
- 鉄蓋
- みぞ蓋
- 床板用グレーチング
- グリス阻集器
- 床排水金物 通気金物
- 上水道用鉄蓋
- 誘導用マーカー
- 資料編

KC

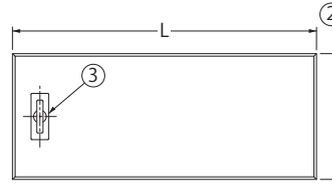


※受枠はAF15LBの使用例
※床仕上材は含まれません。

適合受枠

アルミニウム製	AF15LB・AF15LD
ステンレス製	SF15B・SF15D

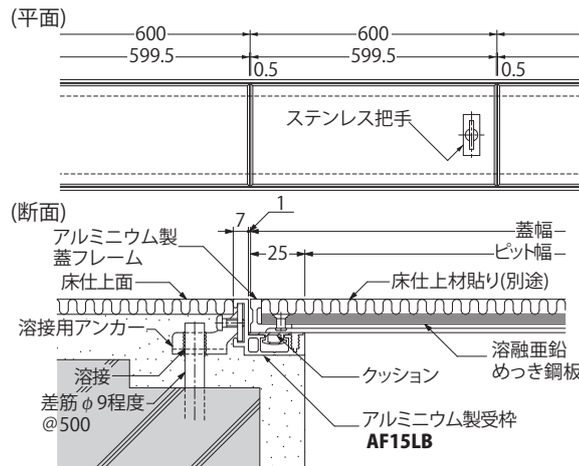
(受枠の詳細は300~301ページをご覧ください。)



部品構成

- ①蓋フレーム 材質：A6063S
処理：陽極酸化塗装複合皮膜
- ②プレート 材質：溶融亜鉛めっき鋼板
- ③把手カバー 材質：SUS304

納まり図



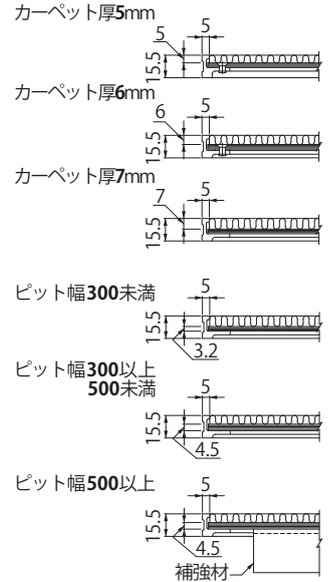
●屋内用としてお使いください。

寸法・質量表

ピット幅	呼称	W	L	T	t	質量
150	200×600×15	200	599.5	15.5	3.2	3.2kg
200	250×600×15	250	599.5	15.5	3.2	4.0
250	300×600×15	300	599.5	15.5	3.2	4.7
300	350×600×15	350	599.5	15.5	4.5	7.5
350	400×600×15	400	599.5	15.5	4.5	8.6
400	450×600×15	450	599.5	15.5	4.5	9.7
450	500×600×15	500	599.5	15.5	4.5	10.7

<単位:mm>

蓋詳細図



◆設計情報

カーペット貼物用蓋で、適合仕上材の厚みは、5・6・7mmです。(4mm用も製作可能です。)カーペット厚さをご指示ください。

◆注文・発注情報

標準品以外も製作いたします。仕様、寸法等をご指示ください。

蓋プレートがステンレス製またはアルミニウム製の製品も製作できます。

カーペット用 ステンレス目地 配線・配管ピット蓋

KC-S

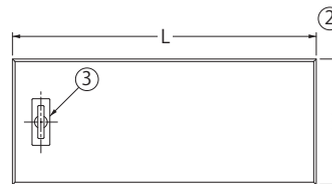


※受枠はSF15Bの使用例
※床仕上材は含まれません。

適合受枠

アルミニウム製	AF15LB・AF15LD
ステンレス製	SF15B・SF15D

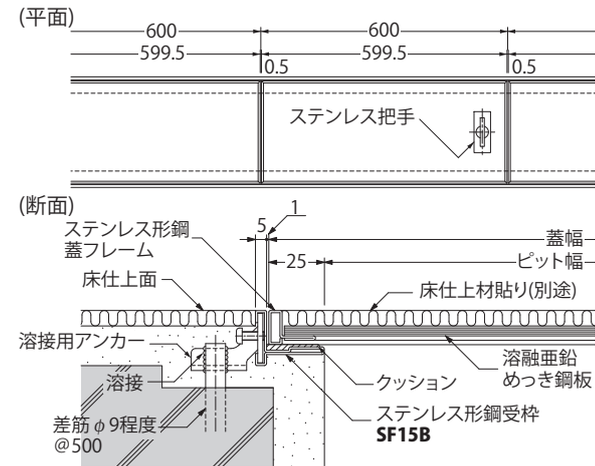
(受枠の詳細は300~301ページをご覧ください。)



部品構成

- ①蓋フレーム 材質：SUS304
- ②プレート 材質：溶融亜鉛めっき鋼板
- ③把手カバー 材質：SUS304

納まり図



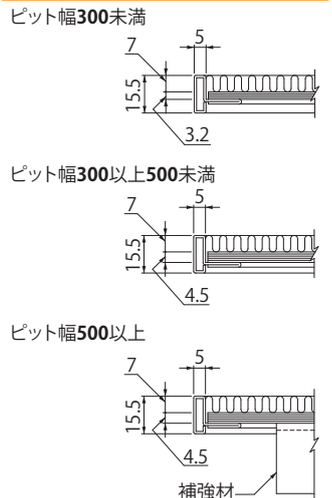
●屋内用としてお使いください。

寸法・質量表

ピット幅	呼称	W	L	T	t	質量
150	200×600×15	200	599.5	15.5	3.2	3.5kg
200	250×600×15	250	599.5	15.5	3.2	4.2
250	300×600×15	300	599.5	15.5	3.2	5.0
300	350×600×15	350	599.5	15.5	4.5	7.8
350	400×600×15	400	599.5	15.5	4.5	9.5
400	450×600×15	450	599.5	15.5	4.5	10.0
450	500×600×15	500	599.5	15.5	4.5	11.1

<単位:mm>

蓋詳細図



◆設計情報

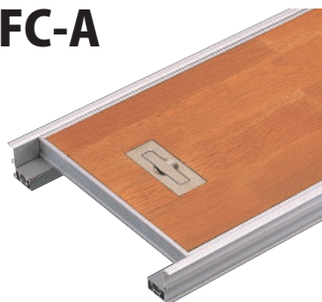
カーペット貼物用蓋で、適合仕上材の厚みは7mmです。

◆注文・発注情報

標準品以外も製作いたします。仕様、寸法等をご指示ください。

フローリング用 アルミニウム目地 配線・配管ピット蓋

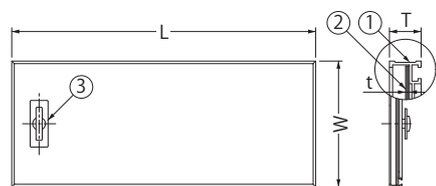
FC-A



※受枠はAF25CFの使用例
※床仕上材は含まれません。

適合受枠

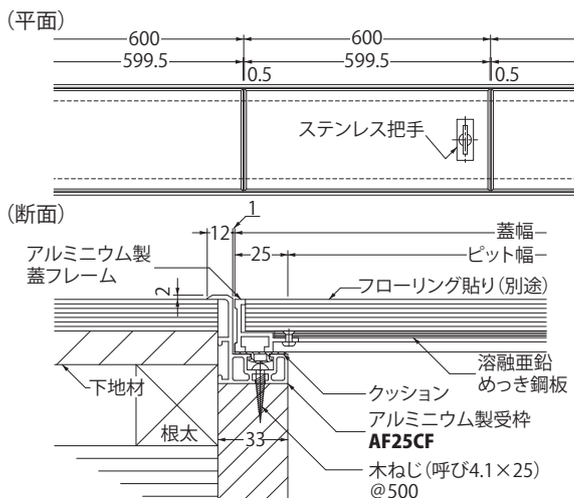
アルミニウム製AF25C-AF25CF
(受枠の詳細は300ページをご覧ください。)



部品構成

- ①蓋フレーム 材質：A6063S
処理：陽極酸化塗装複合皮膜
- ②プレート 材質：溶融亜鉛めっき鋼板
- ③把手カバー 材質：SUS304

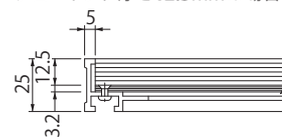
納まり図



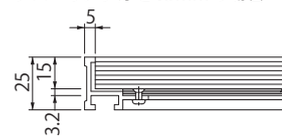
●屋内用としてお使いください。

蓋詳細図

フローリング厚さ12.5mmの場合



フローリング厚さ15mmの場合



◆設計情報

適合床仕上材は厚み12.5mmまたは15mmのフローリング材です。

◆施工情報

コンクリート下地の場合は、溶接用アンカーをご使用ください。ご注文の際、ご指示ください。

◆注文・発注情報

標準品以外も製作いたします。仕様、寸法等をご指示ください。

ご注文の際は、フローリング厚さをご指示ください。

寸法・質量表

<単位:mm>

ピット幅	呼称	W	L	T	t	質量
150	200×600×25	200	599.5	25	3.2	3.4kg
200	250×600×25	250	599.5	25	3.2	4.1
250	300×600×25	300	599.5	25	3.2	4.9
300	350×600×25	350	599.5	25	3.2	6.0



樹脂タイル用

カーペット用

フローリング用

モルタル充填用

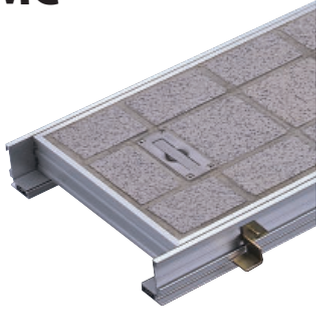
タイル
接着剤貼用

縞鋼板

受枠

モルタル充填用 アルミニウム目地 配線・配管ピット蓋

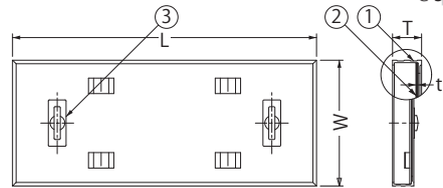
MC



※受枠はAF42Aの使用例
※床仕上材は含まれません。

適合受枠

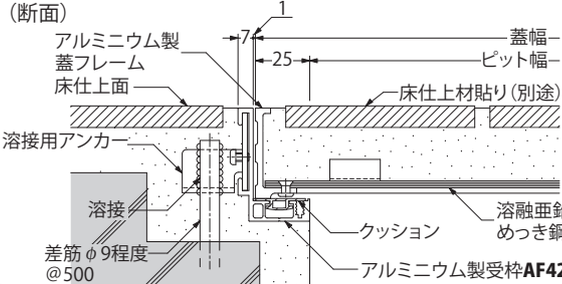
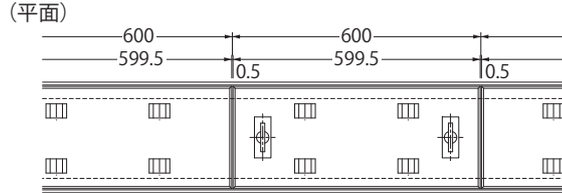
アルミニウム製 **AF42A**
ステンレス製 **SF42S**
(受枠の詳細は300~301ページをご覧ください。)



部品構成

- ①蓋フレーム 材質：A6063S
処理：陽極酸化塗装複合皮膜
- ②プレート 材質：溶融亜鉛めっき鋼板
- ③把手カバー 材質：SUS304

納まり図



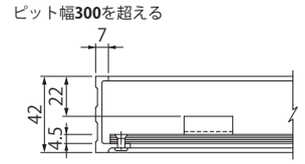
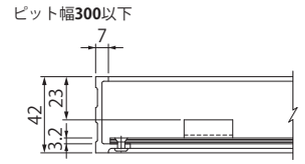
●屋内用としてお使いください。

寸法・質量表

<単位:mm>

ビット幅	呼称	W	L	T	t	質量
150	200×600×42	200	599.5	42	3.2	4.0kg
200	250×600×42	250	599.5	42	3.2	4.8
250	300×600×42	300	599.5	42	3.2	6.4
300	350×600×42	350	599.5	42	3.2	7.2
350	400×600×42	400	599.5	42	4.5	9.6
400	450×600×42	450	599.5	42	4.5	10.6
450	500×600×42	500	599.5	42	4.5	11.8

蓋詳細図



モルタル充填用 ステンレス目地 配線・配管ピット蓋

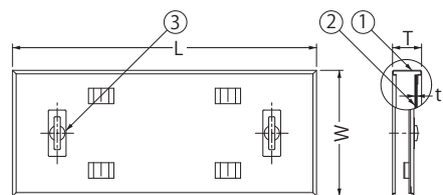
MC-S



※受枠はSF42Sの使用例
※床仕上材は含まれません。

適合受枠

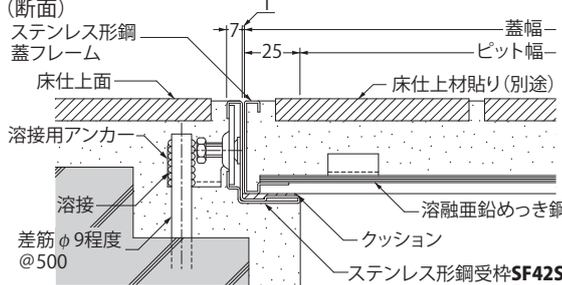
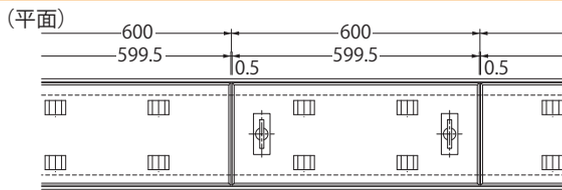
アルミニウム製 **AF42A**
ステンレス製 **SF42S**
(受枠の詳細は300~301ページをご覧ください。)



部品構成

- ①蓋フレーム 材質：SUS304
- ②プレート 材質：溶融亜鉛めっき鋼板
- ③把手カバー 材質：SUS304

納まり図



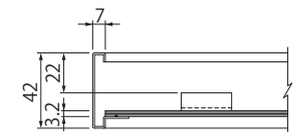
●屋内用としてお使いください。

寸法・質量表

<単位:mm>

ビット幅	呼称	W	L	T	t	質量
150	200×600×42	200	599.5	42	3.2	4.6kg
200	250×600×42	250	599.5	42	3.2	5.5
250	300×600×42	300	599.5	42	3.2	6.4
300	350×600×42	350	599.5	42	3.2	7.3

蓋詳細図



◆設計情報

モルタル充填用です。20mm以下のタイルなどが貼入めます。

テラゾー砥ぎ出し用には適しません。

◆注文・発注情報

標準品以外も製作いたします。仕様、寸法等をご指示ください。

タイル 接着剤貼用 ステンレス目地 配線・配管ピット蓋

TC-S



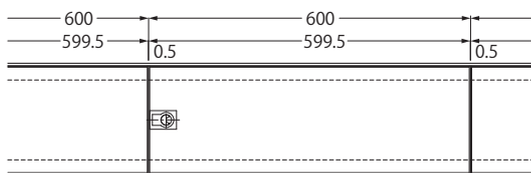
※受枠はSF20Bの使用例

※床仕上材は含まれません。

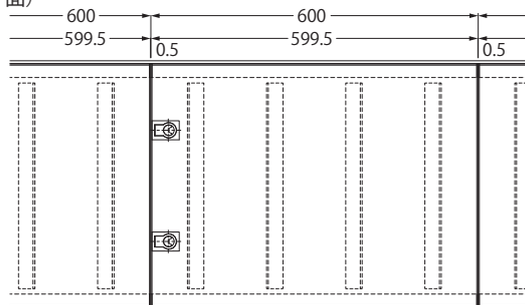
- 厚さ9～11mmのタイルを、接着剤でピット蓋に貼り付けます。
- ピット深さが浅い場所で、タイル仕上の床に適します。
- 把手は裏面に突出が無い、薄型です。
- 呼称200×600から400×600は蓋の裏面に突出が無い、薄型です。呼称450×600・500×600は蓋の裏面に、補強材が付きます。
- 屋内用としてお使いください。

呼称200×600・250×600・300×600・350×600・400×600
納まり図

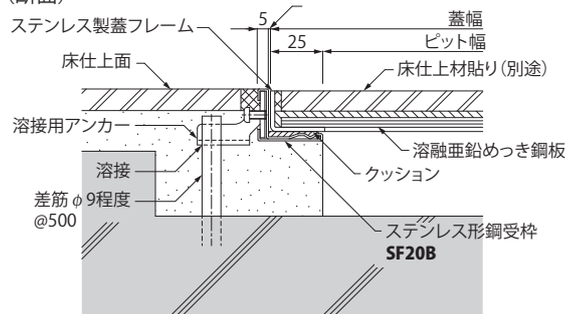
(平面)

呼称450×600・500×600
納まり図

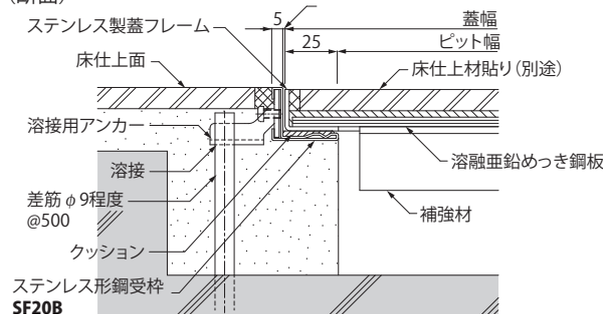
(平面)



(断面)



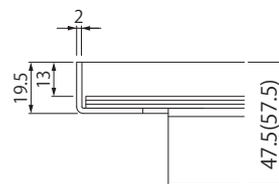
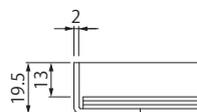
(断面)



蓋詳細図

呼称200×600・250×600・
300×600・350×600・
400×600

呼称450×600・500×600



※()内寸法は呼称500×600を示します。

部品構成

- ① 蓋フレーム 材質：SUS304
- ② プレート 材質：溶融亜鉛めっき鋼板
- ③ 把手 材質：SCS13

適合受枠

アルミニウム製 **AF20B**
 ステンレス製 **SF20B・SF20D**
 (受枠の詳細は300～301ページをご覧ください。)

寸法・質量表

<単位: mm>

ピット幅	呼称	W	L	T	t	質量
150	200×600	200	599.5	19.5	4.5	5.1kg
200	250×600	250	599.5	19.5	4.5	6.2
250	300×600	300	599.5	19.5	4.5	7.3
300	350×600	350	599.5	19.5	4.5	8.4
350	400×600	400	599.5	19.5	4.5	9.6
400	450×600	450	599.5	19.5	4.5	13.1
450	500×600	500	599.5	19.5	4.5	16.9

◆設計情報

接着剤の部分貼りでは、タイル裏面に空洞部ができ、荷重時にタイルが割れる恐れがあります。必ず全面接着としてください。

接着剤はエポキシ樹脂系を使用してください。シリコーン系等弾性がある接着剤は使用しないでください。落下物などで衝撃が加わると、タイルが割れる恐れがあります。

◆設計情報

呼称450×600・500×600には、蓋裏面に補強材が付きません。集中荷重がかかる場所での使用は避けてください。

蓋の目地が、受枠の目地より0.5mm～1mm下がる仕様です。

ライン
ピット

樹脂タイル用

カーペット用

フローリング用

モルタル充填用

タイル
接着剤貼用

縞鋼板

受枠

ラインピット 縞板

スチール縞板製 エポキシ樹脂塗装仕上
配線・配管ピット蓋 (板厚3.2mm、4.5mm)

RC



※受枠はAF03LBの使用例

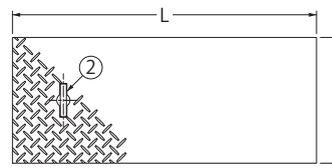
適合受枠 (t=3.2の場合)

アルミニウム製	AF03LB・AF03LD
ステンレス製	SF03B・SF03D

適合受枠 (t=4.5の場合)

アルミニウム製	AF05LB・AF05LD
ステンレス製	SF05B・SF05D

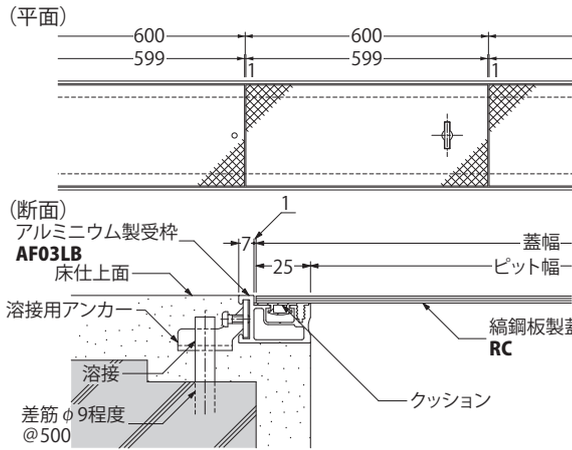
(受枠の詳細は300~301ページをご覧ください。)



部品構成

- ①プレート 材質：SS400
処理：エポキシ樹脂塗装
- ②把手 材質：SUS304

納まり図



- 耐水性や防錆性が高いエポキシ樹脂塗装を施したピット蓋です。高温多湿の環境にも対応できるため、プールの機械室など、温度、湿度の高い場所でお使いいただけます。
- 色はグレーです。
- 屋内用としてお使いください。

◆設計情報

把手または補強材が付かない蓋には、φ7mmの穴が1ヶ所開いております。

◆販売情報

メラミン樹脂塗装を施した廉価タイプのRCB、さび止め下塗り塗装を施したRCUも設定しております。サイズ等はRCと同じで、色はRCBが赤茶色、RCUがグレー色、赤さび色です。

◆注文・発注情報

標準品以外も製作いたします。仕様、寸法等をご指示ください。

寸法・質量表

<単位:mm>

ピット幅	呼称	W	L	t	質量
150	200×600×3.2	200	599	3.2	3.4kg
200	250×600×3.2	250	599	3.2	4.0
250	300×600×3.2	300	599	3.2	4.8
300	350×600×4.5	350	599	4.5	7.8
350	400×600×4.5	400	599	4.5	8.9
400	450×600×4.5	450	599	4.5	10.0
450	500×600×4.5	500	599	4.5	11.0

スチール縞板製 溶融亜鉛めっき仕上
配線・配管ピット蓋 (板厚4.5mm)

国土交通省 宮繕部 建築工事標準詳細図1-21-3該当

RCZ

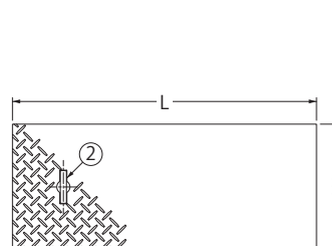


※受枠はAF05LBの使用例

適合受枠

アルミニウム製	AF05LB・AF05LD
ステンレス製	SF05B・SF05D

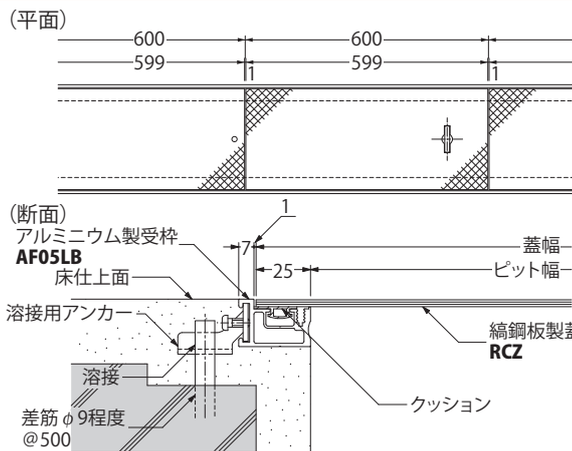
(受枠の詳細は300~301ページをご覧ください。)



部品構成

- ①プレート 材質：SS400
処理：溶融亜鉛めっき
- ②把手 材質：SUS304

納まり図



- 屋内外用でお使いいただけます。屋外で使用する場合は、把手をオールステンレス製に変更しますので、「屋外用」とご指示ください。

◆設計情報

把手または補強材が付かない蓋には、φ7mmの穴が1ヶ所開いております。

◆注文・発注情報

標準品以外も製作いたします。仕様、寸法等をご指示ください。

屋外で使用する場合は、把手をオールステンレス製に変更しますので、「屋外用」とご指示ください。

寸法・質量表

<単位:mm>

ピット幅	呼称	W	L	t	質量
150	200×600×4.5	200	599	4.5	4.5kg
200	250×600×4.5	250	599	4.5	5.6
250	300×600×4.5	300	599	4.5	6.7
300	350×600×4.5	350	599	4.5	7.8
350	400×600×4.5	400	599	4.5	8.9
400	450×600×4.5	450	599	4.5	10.0
450	500×600×4.5	500	599	4.5	11.0

ラインピット 縞板

スチール縞板製 メラミン樹脂塗装仕上
配線・配管ピット蓋 (板厚3.2mm、4.5mm)

RCB



※受枠はAF03LBの使用例

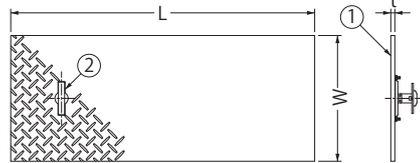
適合受枠 (t=3.2の場合)

アルミニウム製	AF03LB・AF03LD
ステンレス製	SF03B・SF03D

適合受枠 (t=4.5の場合)

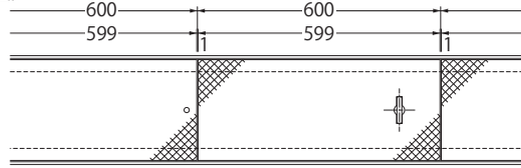
アルミニウム製	AF05LB・AF05LD
ステンレス製	SF05B・SF05D

(受枠の詳細は300~301ページをご覧ください。)

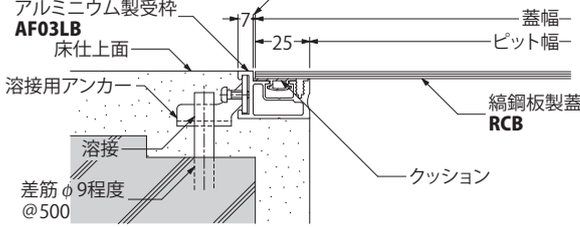


納まり図

(平面)



(断面)



●RCの塗装を変更した廉価タイプです。電気室や機械室など、人通りや湿気が少ない場所でお使いいただけます。

●色は赤茶色です。

●屋内用としてお使いください。

部品構成

- ①プレート 材質：SS400 処理：メラミン樹脂塗装
- ②把手 材質：SUS304

寸法・質量表

<単位:mm>

ピット幅	呼称	W	L	t	質量
150	200×600×3.2	200	599	3.2	3.4kg
200	250×600×3.2	250	599	3.2	4.0
250	300×600×3.2	300	599	3.2	4.8
300	350×600×4.5	350	599	4.5	7.8
350	400×600×4.5	400	599	4.5	8.9
400	450×600×4.5	450	599	4.5	10.0
450	500×600×4.5	500	599	4.5	11.0

◆設計情報

把手または補強材が付かない蓋には、φ7mmの穴が1ヶ所開いております。

◆注文・発注情報

標準品以外も製作いたします。仕様、寸法等をご指示ください。

スチール縞板製 さび止め下塗り塗装仕上
配線・配管ピット蓋 (板厚3.2mm、4.5mm)

RCU
グレー



※受枠はAF03LBの使用例

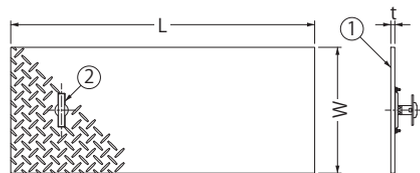
適合受枠 (t=3.2の場合)

アルミニウム製	AF03LB・AF03LD
ステンレス製	SF03B・SF03D

適合受枠 (t=4.5の場合)

アルミニウム製	AF05LB・AF05LD
ステンレス製	SF05B・SF05D

(受枠の詳細は300~301ページをご覧ください。)



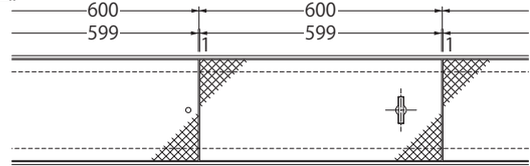
赤さび色



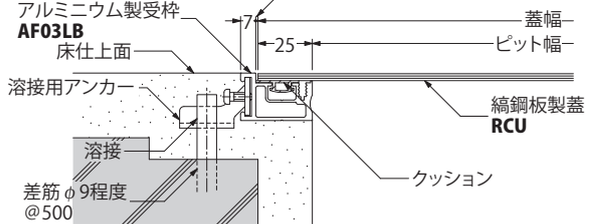
※受枠はAF03LBの使用例

納まり図

(平面)



(断面)



●防錆性や上塗り適合性が高いさび止め下塗り塗装を施したピット蓋です。多湿・温度変化による結露にも対応できるため、地下室などでもお使いいただけます。

●JIS K 5674 1種に適合した塗料を使用しています。

●上塗りの塗装色により、グレーまたは赤さび色からお選びいただけます。

●必ず上塗り塗装をしてご使用ください。

●屋内用としてお使いください。

部品構成

- ①プレート 材質：SS400 処理：さび止め下塗り塗装
- ②把手 材質：SUS304

寸法・質量表

<単位:mm>

ピット幅	呼称	W	L	t	質量
150	200×600×3.2	200	599	3.2	3.4kg
200	250×600×3.2	250	599	3.2	4.0
250	300×600×3.2	300	599	3.2	4.8
300	350×600×4.5	350	599	4.5	7.8
350	400×600×4.5	400	599	4.5	8.9
400	450×600×4.5	450	599	4.5	10.0
450	500×600×4.5	500	599	4.5	11.0

◆設計情報

把手または補強材が付かない蓋には、φ7mmの穴が1ヶ所開いております。

◆注文・発注情報

ご注文の際は塗装色 (グレーまたは赤さび色) をご指示ください。

標準品以外も製作いたします。仕様、寸法等をご指示ください。



ラインピット

樹脂タイル用

カーペット用

フローリング用

モルタル充填用

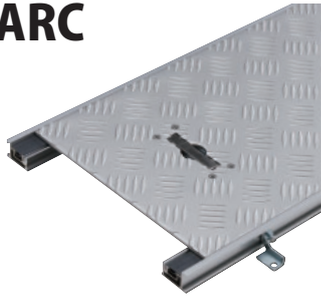
タイル
接着剤貼用

縞板

受枠

アルミニウム縞板製 配線・配管ピット蓋 (板厚4.5mm)

ARC



※受枠はAF05LBの使用例

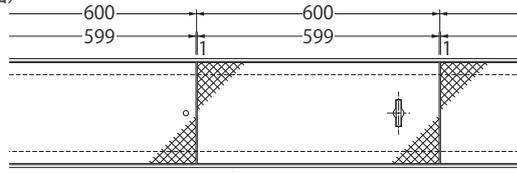
適合受枠

アルミニウム製	AF05LB・AF05LD
ステンレス製	SF05B・SF05D

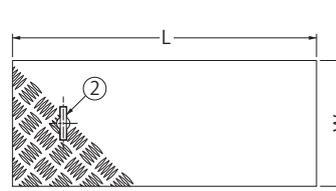
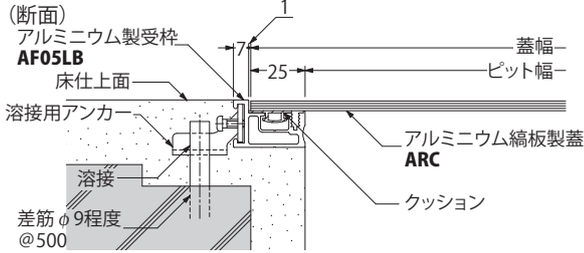
(受枠の詳細は300~301ページをご覧ください。)

納まり図

(平面)



(断面)



●屋内用としてお使いください。

部品構成

- ①プレート 材質：A5052
処理：陽極酸化塗装複合皮膜
- ②把手 材質：SUS304

寸法・質量表

<単位:mm>

ピット幅	呼称	W	L	t	質量
150	200×600×4.5	200	599	4.5	1.6kg
200	250×600×4.5	250	599	4.5	1.9
250	300×600×4.5	300	599	4.5	2.3
300	350×600×4.5	350	599	4.5	2.8
350	400×600×4.5	400	599	4.5	3.2
400	450×600×4.5	450	599	4.5	3.6
450	500×600×4.5	500	599	4.5	4.0

◆販売情報

ピット幅350mm以上の蓋には、蓋裏面に補強材が付きます。

把手または補強材が付かない蓋には、φ7mmの穴が1ヶ所開いております。

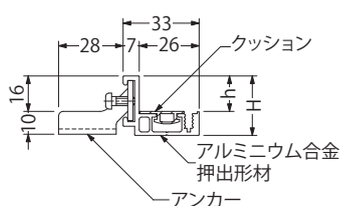
◆注文・発注情報

標準品以外も製作いたします。仕様、寸法等をご指示ください。

- ルーフドレン
- システムドレン
- フロアパッチマジンパッチ
- ラインピット
- クリーンピット
- 排水ユニット
- スクリーナー
- フロアルーバー
- スマートソケットスマートソフ
- ステンレス製玄関マット
- 自動ドアガード
- EXジョイント
- 仕口ダンパー
- 屋上緑化関連製品
- ガーデンエッジ
- ガーデングレート
- 環境配慮関連製品
- 車止め
- 鉄蓋
- みぞ蓋
- 床板用グレーチング
- グリス阻集器
- 床排水金物通気金物
- 上水道用鉄蓋
- 誘導用マーカー
- 資料編

打込型ピット受枠

アルミニウム製 AF-LD

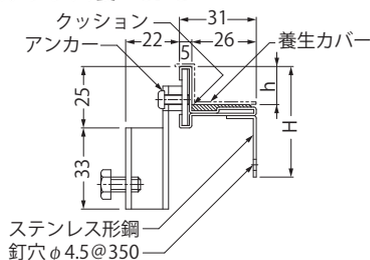


寸法表 <単位:mm>

製品符号	h	H
AF03LD	3.5	22
AF05LD	5	22
AF15LD	15.5	26

定尺長さ:3000mm

ステンレス製 SF-D



寸法表 <単位:mm>

製品符号	h	H
SF03D	3.5	50
SF05D	5.5	50
SF15D	15.5	45
SF20D	20.5	50

定尺長さ:3000mm

コンクリート発打設に対応する受枠です

- レベルの微調整が容易に行えるように、アンカーに鉄筋をくわえ込む構造です。
- クリーンレバー(幅決め材)は固定が容易でかつ取外しも容易です。



樹脂タイル用

カーペット用

フローリング用

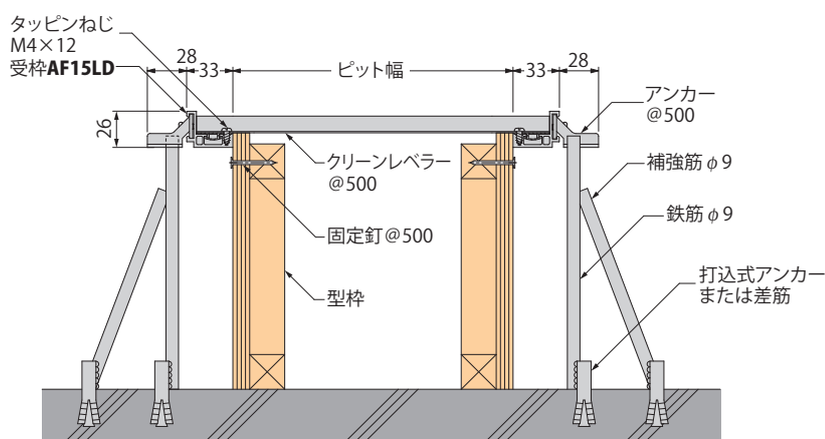
モルタル充填用

タイル
接着剤貼用

縞鋼板

受枠

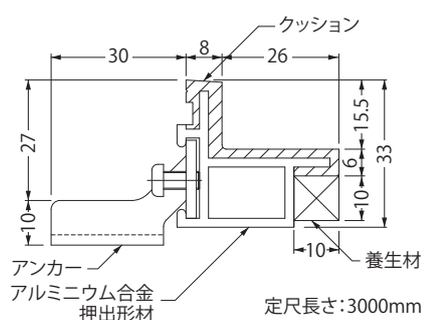
納まり図



打込型受枠と適合ピット蓋		
製品符号		適合ピット蓋
アルミニウム製	ステンレス製	
AF03LD	SF03D	RC, RCB, RCU
AF05LD	SF05D	ARC, RC, RCZ, RCB, RCU
AF15LD	SF15D	AC, SC-15, KC, KC-S
—	SF20D	TC-S

特殊防滑長尺シート用ピット受枠

AF15AT

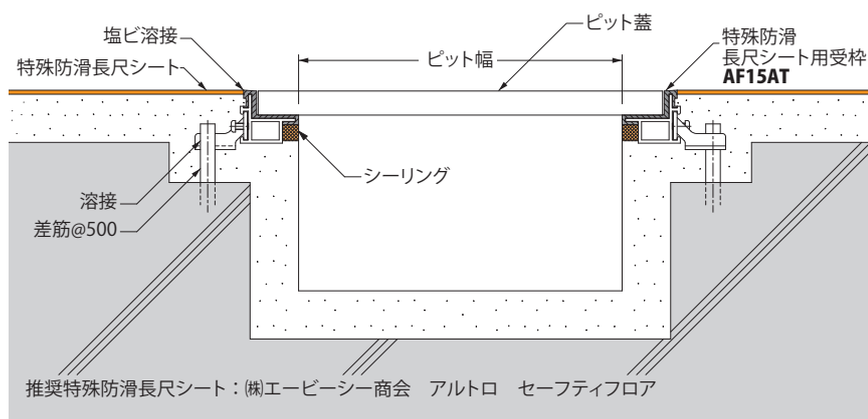


長尺シートとの溶接状態

床仕上材の長尺シートが溶接可能なピット受枠です

- 厨房や食品工場、介護浴室などで、特殊防滑長尺シート貼りの床面の中にある排水ピット受枠として最適です。
- 受枠のクッションが塩ビ長尺シートと溶接でき、シート裏への漏水を防止します。
- 特殊防滑長尺シートは、清潔さと滑りにくさを併せ持ち、食品加工工場などに適しています。
- クッションは抗菌仕様のため、厨房等でも安心してお使いいただけます。

納まり図



適合ピット蓋

ラインピット AC, SC-15

◆施工情報

受枠クッションと特殊防滑長尺シートの溶接は、シート間の溶接と同様の手順で、確実に行ってください。

受枠の直線ジョイント部は、クッションを専用接着剤で必ず接着してください。

養生材は、施工後必ず取り外し、その部分にシーリングを施してください。

アルミニウム製受枠

受枠は、アルミニウム製とステンレス製を設定しています

硬質アルミニウム押出形材とステンレスロールフォーミング製受枠の2種類を用意。どちらも耐久性、耐食性に優れた特徴を備えています。クッションには抗菌剤が含まれており、細菌を寄せつけずいつでも清潔に保てます。

- ルーフドレン 
- システムドレン 
- 70アールチマシンハッチ 
- ラインピット 
- クリーンピット 
- 排水ユニット 
- スクリーナー 

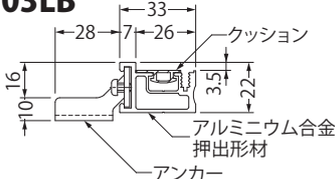
- フロアルーバー 
- スマート外スマートラフ 
- ステンレス製玄関マット 
- 自動ドアガード 
- EXジョイント 
- 仕口ダンパー 

- 屋上緑化関連製品 
- ガーデンエッジ 
- ガーデングレート 
- 環境配慮関連製品 
- 車止め 

- 鉄蓋 
- みぞ蓋 
- 床板用グレーチング 
- グリス阻集器 
- 床排水金物 通気金物 
- 上水道用鉄蓋 
- 誘導用マーカー 
- 資料編 

適合蓋: RC, RCB, RCU (板厚3.2mm)

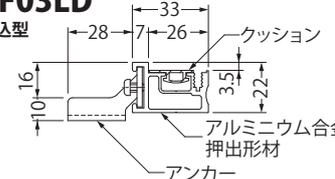
AF03LB



※クリーンレベラー取付ピッチ: 1500mm
定尺長さ: 3000mm

適合蓋: RC, RCB, RCU (板厚3.2mm)

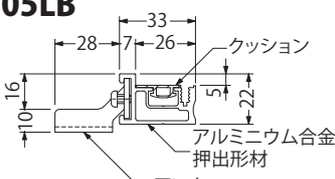
AF03LD
打込型



※クリーンレベラー取付ピッチ: 500mm
定尺長さ: 3000mm

適合蓋: ARC, RC, RCZ, RCB, RCU (板厚4.5mm)

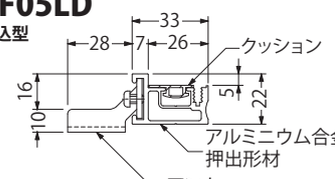
AF05LB



※クリーンレベラー取付ピッチ: 1500mm
定尺長さ: 3000mm

適合蓋: ARC, RC, RCZ, RCB, RCU (板厚4.5mm)

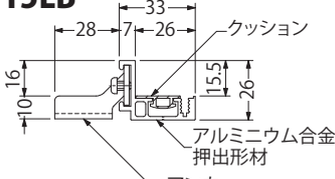
AF05LD
打込型



※クリーンレベラー取付ピッチ: 500mm
定尺長さ: 3000mm

適合蓋: AC, SC-15, KC, KC-S

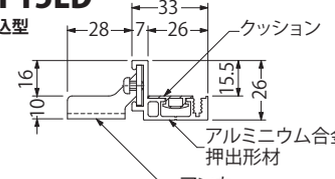
AF15LB



※クリーンレベラー取付ピッチ: 1500mm
定尺長さ: 3000mm

適合蓋: AC, SC-15, KC, KC-S

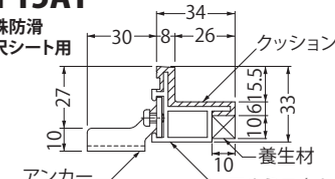
AF15LD
打込型



※クリーンレベラー取付ピッチ: 500mm
定尺長さ: 3000mm

適合蓋: AC, SC-15

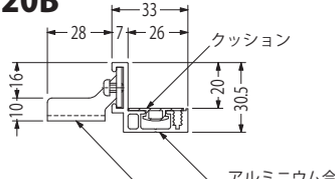
AF15AT
特殊防滑
長尺シート用



※クリーンレベラー取付ピッチ: 1500mm
定尺長さ: 3000mm

適合蓋: TC-S

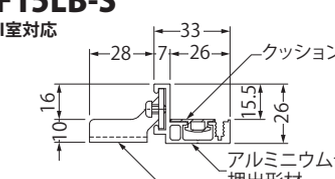
AF20B



※クリーンレベラー取付ピッチ: 1500mm
定尺長さ: 3000mm

適合蓋: AC-AA

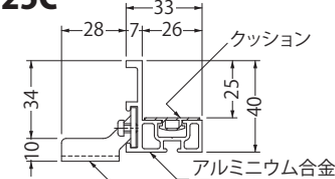
AF15LB-S
MRI室対応



※クリーンレベラー取付ピッチ: 1500mm
定尺長さ: 3000mm

適合蓋: FC-A

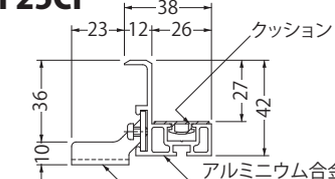
AF25C



※クリーンレベラー取付ピッチ: 1500mm
定尺長さ: 3000mm

適合蓋: FC-A

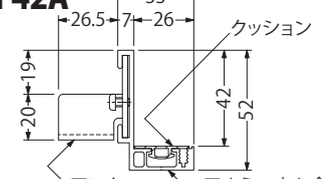
AF25CF



※クリーンレベラー取付ピッチ: 1500mm
定尺長さ: 3000mm

適合蓋: MC, MC-S

AF42A



※クリーンレベラー取付ピッチ: 1500mm
定尺長さ: 3000mm

ステンレス製受枠

受枠の情報に関しましては、
334ページもご覧ください。



樹脂タイル用

カーペット用

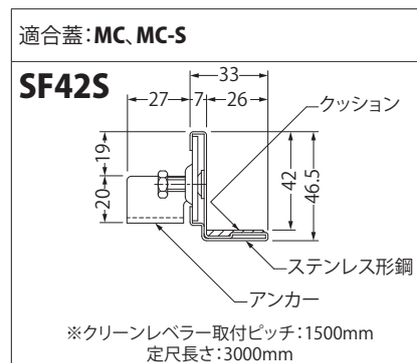
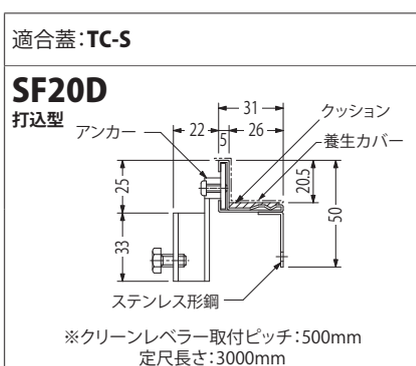
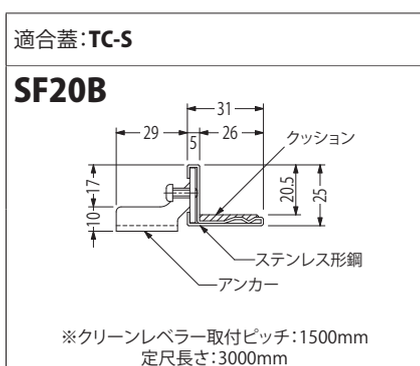
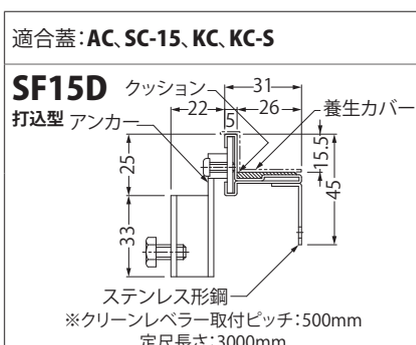
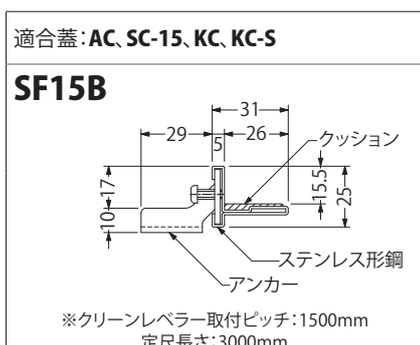
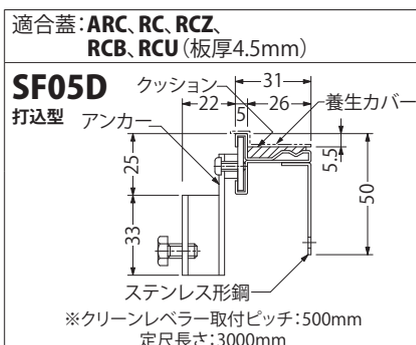
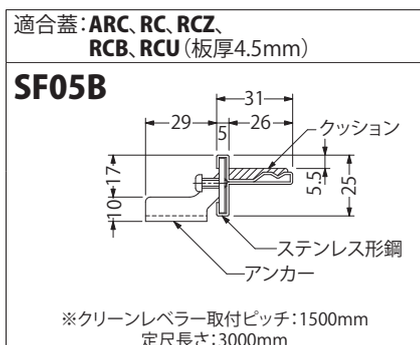
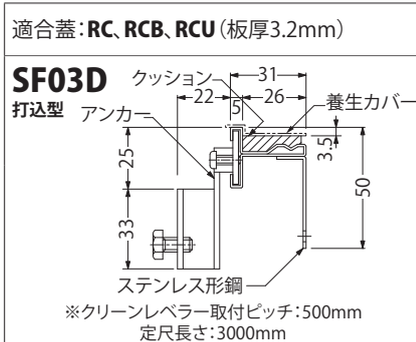
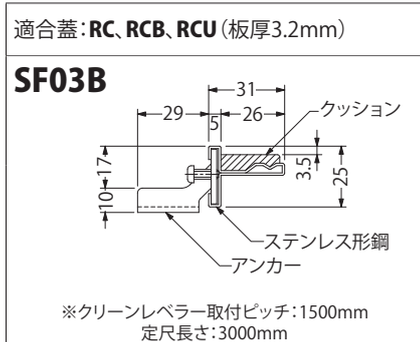
フローリング用

モルタル充填用

タイル
接着剤貼用

縞鋼板

受枠

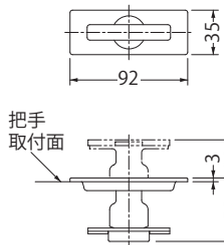


把手

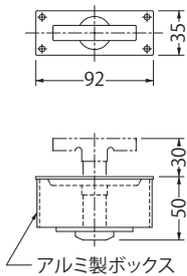
それぞれのラインピットにあわせ、4種類の把手を用意しています。
薄型把手はピット深さが浅い場合にご使用ください。
薄型把手をご使用の場合はご指示ください。

●把手は蓋5枚に1枚の割合で取り付けます。

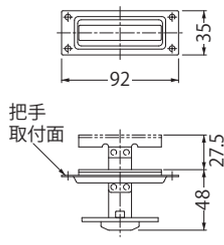
AC・SC-15・KC・KC-S用



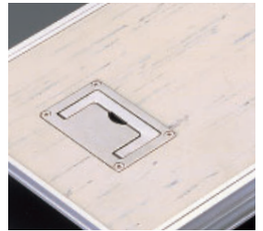
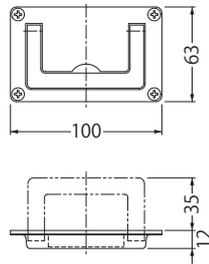
MC・MC-S・FC-A用



ARC・RC・RCZ・RCB・RCU用



薄型把手
AC・SC-15・KC・KC-S用



ラインプロテクター

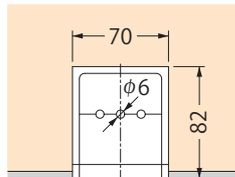


屋内配線の損傷事故の多くは配線取出口に起因するものです。金属蓋との摩擦によるケーブル線の損傷を防ぐとともに、機器の位置移動・増設に即応できるラインプロテクター（配線取出用キャップ）を2種類用意しました。ラインプロテクターは、ケーブルを機器に結線したままでも、点検できる構造になっています。

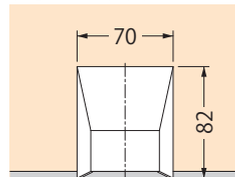
材質：ポリカーボネート

寸法

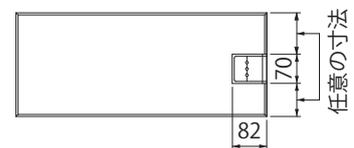
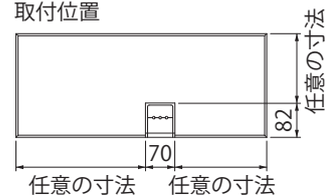
ラインプロテクターA



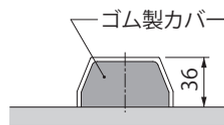
ラインプロテクターB



取付位置



ラインプロテクターAは、3ヶ所φ6の通線ができます。通線用の穴は開いておりません。穴加工が行いやすい形状となっております。穴加工は、配線時に必要な部分のみ穴加工を施してください。



ゴム製カバーに切り込みを入れて、通線してください。

※任意の寸法は、50mm以上であれば製作可能です。

ラインプロテクターA設定機種

製品符号	カタログページ
AC	289
SC-15	289
KC	292
KC-S	292
MC	294
MC-S	294

ラインプロテクターB設定機種

製品符号	カタログページ
AC	289
SC-15	289
KC	292
KC-S	292

◆設計情報

ラインプロテクターの耐荷重強度は3,500N/m²の等分布荷重に耐える仕様です。集中荷重がかかる場所での使用は避けてください。