



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・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
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

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

アルミニウム目地

配線システムを支えるピット蓋です

ドレン

システム ドレン

マシンハッチ

ライン ピット

クリーン ピット

フロア

スクリーナー

スマートスリット

ステンレス製 4 玄関マット

スマートトラフ

自動ドア ガード

ΕX ジョイント

仕 口 1 ダンパー 屋上緑化

関連製品 ガーデン

<u>∕\$</u> エッジ ガーデン

グレート

環境配慮 eco 関連製品

車止め

鉄 蓋

みぞ蓋

床板用 グレーチング

1111 阻集器

床排水金物 通気金物

上水道用 紩 蓋

誘導用 マーカー

資料編



主要な材質のうち、アルミニウム製

品はJIS H 4100に定めるアルミニ

ウム合金押出形材A6063S、ステン

レス製品はJIS G 4305に定める冷

間圧延ステンレス鋼板SUS304、ス

チール製品はJIS G 3101に定める 一般構造用圧延鋼材SS400または

強度基準

蓋の強度基準は、両端自由支持の

状態で建築基準法施行令第85条

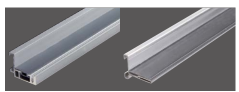
に基づき、3,500N/mの等分布荷

溶融亜鉛めつき鋼板です。

重時に耐える仕様です。

ガタツキ、騒音を防止します

歩行時のピット蓋のガタツキ、騒音を解消するた め、受枠にはクッションを装着しています。クッショ ンは、細菌を寄せつけない抗菌仕様です。





病院のMRI室やX線室に対応した専用機種を用意しています

ステンレス目地

核磁気共鳴映像装置を利用するMRI室などでは、室 内に磁場が発生するため、ピット蓋の材質によって は、蓋が跳びはねて外れる場合があります。この現 象を未然に防ぐため、MRI室専用の機種として、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

情報化社会における設備機器の普及にともなう、 複雑な床下配線システムづくりに貢献するカネソ

ウのラインピット。床仕上材と同じ仕上材がピット

蓋に貼れるため、床面の美観を向上させ、また、施

工性も優れているので、簡単に取り付けることが

できます。オフィス、コンピュータルーム、クリーン

樹脂タイル、カーペット、タイル、フローリングなど

各種床仕上材に対応する蓋を設定。また、目

地にはステンレスとアルミニウムの2種類を用

意、床仕上材の質感に応じてお選びください。

ルームなど様々な場所でご利用頂けます。

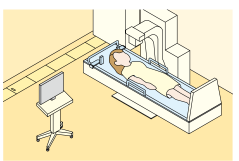
4タイプの床仕上材に対応します

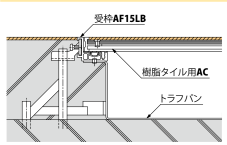
トラフパンの取付も簡単に



止するためのX線防護が必要となります。床ピット からの漏えい対策としてピット蓋に鉛板を装着し たX線室専用の機種を用意しています。 (製品符号:AC-PB·SC-PB-15)

X線を使用する診療室などでは、放射線障害を防





施工時に、型枠を組む必要が無く、コンクリート打 設が容易に行えるトラフパン付も用意しておりま す。コーナー部、分岐部など施工現場の仕様に合

機能別分類表

わせて製作いたします。

種 類	目 地	製品符号	0° 5%			ピ	ット	幅						適合	受 枠			-
性規	日地 	袋吅付亏	1	150	200	250	300	350	400	450		アルミニ	ウム製			ステン	レス製	
	アルミニウム目地	AC	289	•	•	•	•	•	•	•	AF15LB	AF15LD	AF15AT		SF15B	SF15D		
	アルミニウム目地	AC-AA	290	•	•	•	•	•	•	•	AF15LB-S							
樹脂タイル用	アルミニウム目地	AC-PB	291	•	•	•	•	•	•	•	AF15LB	AF15LD	AF15AT		SF15B	SF15D		
	ステンレス目地	SC-15	289	•	•	•	•	•	•	•	AF15LB	AF15LD	AF15AT		SF15B	SF15D		
	ステンレス目地	SC-PB-15	291	•	•	•	•	•	•	•	AF15LB	AF15LD	AF15AT		SF15B	SF15D		
カーペット用	アルミニウム目地	KC	292	•	•	•	•	•	•	•	AF15LB	AF15LD			SF15B	SF15D		
	ステンレス目地	レス目地 KC-S 29	292	•	•	•	•	•	•	•	AF15LB	AF15LD			SF15B	SF15D		
フローリング用	アルミニウム目地	FC-A	293	•	•	•	•				AF25C	AF25CF						
モルタル充填用	アルミニウム目地	MC	294	•	•	•	•	•	•	•	AF42A				SF42S			
	ステンレス目地	MC-S	294	•	•	•	•				AF42A				SF42S			
タイル接着剤貼用	ステンレス目地	TC-S	295	•	•	•	•	•	•	•	AF20B				SF20B	SF20D		
アルミニウム縞板製		ARC	298	•	•	•	•	•	•	•	AF05LB	AF05LD			SF05B	SF05D		
		RC	296	•	•	•	•	•	•	•	AF03LB	AF03LD	AF05LB	AF05LD	SF03B	SF03D	SF05B	SF05D
フィール結長制		RCZ	296	•	•	•	•	•	•	•			AF05LB	AF05LD			SF05B	SF05D
スチール縞板製		RCB	297	•	•	•	•	•	•	•	AF03LB	AF03LD	AF05LB	AF05LD	SF03B	SF03D	SF05B	SF05D
		RCU	297	•	•	•	•	•	•	•	AF03LB	AF03LD	AF05LB	AF05LD	SF03B	SF03D	SF05B	SF05D

樹脂タイル用 アルミニウム目地 配線・配管ピット蓋 国土交通省営繕部建築工事標準詳細図1-21-4該当

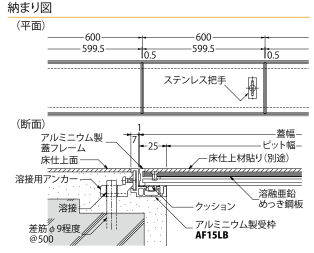


※受枠はAF15LBの使用例 ※床仕上材は含まれません。

適合受枠

<mark>アルミニウム製</mark> AF15LB・AF15LD・AF15AT ステンレス製 SF15B・SF15D

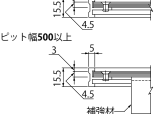
(受枠の詳細は300~301ページをご覧ください。)



●屋内用としてお使いください。

蓋詳細図





樹脂タイル用 カーペット用

ライン ピット

モルタル充填用

タイル

接着剤貼用

受枠

フローリング田

◆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。

縞細板

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

蓋詳細図

ピット幅300未満

ピット幅500以上

ピット幅300以上500未満

4.5

4.5

補強材

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。

部品構成

-ム 材質:A6063S

処理:陽極酸化塗装複合皮膜 材質:溶融亜鉛めっき鋼板

③把手カバー 材質: SUS304

寸法•質量表 <単位:mm> W 質量 ット幅 200×600×15 200 150 599.5 15.5 3.2kg 250×600×15 200 250 599.5 15.5 4.0 300×600×15 300 599.5 15.5 4.7 350×600×15 15.5 4.5 400×600×15 400 599.5 8.6 15.5 4.5 450×600×15 450 599.5 9.7 15.5 4.5 500×600×15 599.5 10.7

樹脂タイル用 ステンレス目地 配線・配管ピット蓋



※受枠はSF15Bの使用例 ※床仕上材は含まれません。

<mark>ニウム製</mark> AF15LB・AF15LD・AF15AT

(受枠の詳細は300~301ページをご覧ください。)

ステンレス製 SF15B·SF15D

納まり図

ピット幅

150

200

250

300

350

400

450

呼称

200×600×15

250×600×15

300×600×15

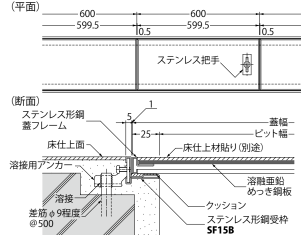
350×600×15

400×600×15

450×600×15

500×600×15

1



屋内用としてお使いください。

W

200

250

300

350

400

450

500

599.5

599 5

599.5

5995

599.5

599 5

599.5

15.5

15.5

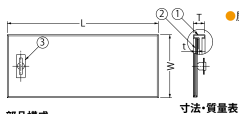
15.5

15.5

15.5

155

15.5



部品構成

適合受枠

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

<単位:mm>

3.2

4.5

4.5

45

質量

4.2

5.0

7.8

95

100

11.1

3.5kg

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。

ラインピット 樹脂タイル用

MRI室 対応

AC-AA

新製品

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。)

オールアルミニウム製 樹脂タイル用 配線・配管ピット蓋

ドレン

システム ドレン

フロアーハッチ マシンハッチ

ライン ピット

クリーン ピット

フロア

スクリーナー

スマートスリット スマートトラフ

ステンレス製 4 玄関マット

自動ドア ガード

ΕX ジョイント 仕 口

◂ ダンパー 屋上緑化

ガーデン \$ エッジ

関連製品

ガーデン グレート

環境配慮 eco 関連製品

車止め

鉄 蓋

みぞ蓋

床板用 グレーチング

Ш 阻集器

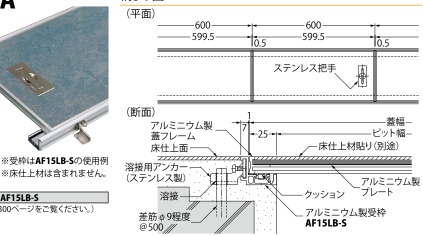
床排水金物 通気金物

上水道用 鉄 蓋

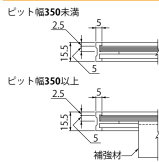
誘導用 マーカー

資料編

納まり図



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、2.5mm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。

●病院のMRI室で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。

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

※床仕上材は含まれません。

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

アルミニウム目地 鉛板付 配線・配管ピット蓋 樹脂タイル用



※受枠はAF15LBの使用例 ※床仕上材は含まれません。

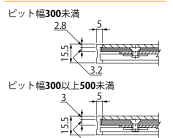
適合受枠

<mark>アルミニウム製</mark> 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。)

納まり図 (平面) 600 600 599.5 0.5 薄型ステンレス把手 (断面) 1 - 蕃幅-アルミニウム製 ピット幅・ -25 蓋フレーム 床仕上面 床仕上材貼り(別途) 溶接用アンカ 溶融亜鉛めっき鋼板

蓋詳細図



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

ライン ピット

樹脂タイル用

カーペット用

フローリング田

モルタル充填用

タイル

接着剤貼用

縞鋼板

受枠

@500 (2)(1)3

部品構成

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

●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。

-鉛板(厚さ2mm)

アルミニウム製受枠

-リベット止め

クッション

AF15LB

寸法•貿	重表				< 4	単位∶mm>
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

◆設計情報

で取付けます。

X線室 対応 ステンレス目地 鉛板付 配線・配管ピット蓋 樹脂タイル用

SC-PB-15 新製品

※受枠はSF15Bの使用例 ※床仕上材は含まれません。

適合受枠

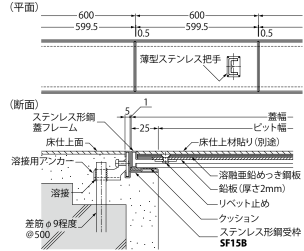
<mark>ニウム製</mark>AF15LB·AF15LD·AF15AT ステンレス製 SF15B·SF15D

(受枠の詳細は300~301ページをご覧ください。)

納まり図

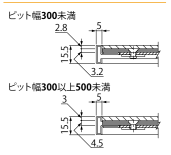
溶接

差筋φ9程度



- ●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。

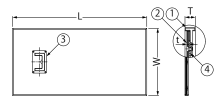
蓋詳細図



◆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。

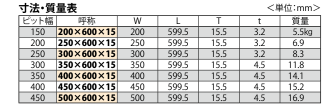
薄型ステンレス把手は蓋5枚に1枚の割合 で取付けます。



部品構成

①蓋フレーム

材質:SUS304 材質:溶融亜鉛めっき鋼板 ②プレート ③把手 材質:SUS304 ④鉛板 材質:PbP



ピット

排水

スクリーナー

フロア

ルーバー

スマートスリット

スマートトラフ

ステンレス製

玄関マット

自動ドア

ガード

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

阻集器

床排水金物

诵気金物

上水道用

誘導用 マーカー

資料編

紩 蓋

ΕX

4

T

<u>\&</u>

eco

Ш

カーペット用 アルミニウム目地 配線・配管ピット蓋 国土交通省営繕部建築工事標準詳細図1-21-4該当

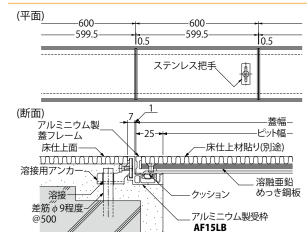
納まり図



※受枠はAF15LBの使用例 ※床仕上材は含まれません。

適合受枠

ウム製 AF15LB・AF15LD ステンレス製 SF15B·SF15D



屋内用としてお使いください。

-ペット厚**7**mm ピット幅300未満 khooooooo ピット幅300以上 500未満 ピット幅500以上

h

◆設計情報

蓋詳細図

-ペット厚**5**mm

-ペット厚**6**mm

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。

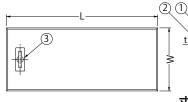
4.5 補強材

◆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。

(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 材質:溶融亜鉛めつき鋼板

③把手カバー 材質: SUS304

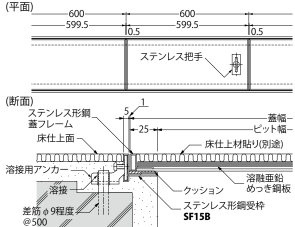
寸法•質量表 <単位:mm> W 質量 ピット幅 呼称 200×600×15 150 200 599.5 15.5 3.2kg 250×600×15 200 250 599.5 15.5 3.2 3.2 4.0 250 300×600×15 300 599.5 15.5 4.7 300 350×600×15 15.5 4.5 400 599.5 4.5 8.6 400×600×15 15.5 450×600×15 450 599.5 9.7 400 15.5 4.5 500×600×15 500 599.5 10.7

カーペット用 ステンレス目地 配線・配管ピット蓋



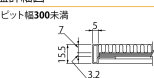
※受枠はSF15Bの使用例 ※床仕上材は含まれません。

納まり図

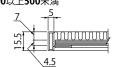


屋内用としてお使いください。

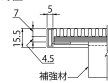
蓋詳細図



ピット幅300以上500未満



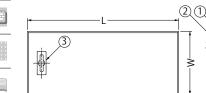
ピット幅500以上



適合受枠

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: SUS304②プレート 材質: 溶融亜鉛

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

<単位:mm> 寸法•質量表 ピット幅 呼称 ۱۸/ 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 42 3.2 250 300×600×15 300 599.5 15.5 5.0 300 350×600×15 350 5995 15.5 4.5 7.8 350 400×600×15 400 599.5 15.5 45 95 450×600×15 400 450 599 5 15 5 45 100 500×600×15 450 500 599.5 11.1

◆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



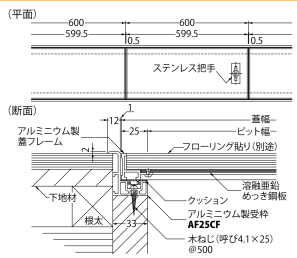
※受枠はAF25CFの使用例 ※床仕上材は含まれません。

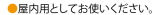
適合受枠

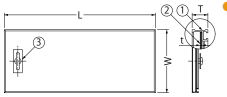
アルミニウム製 AF25C・AF25CF

(受枠の詳細は300ページをご覧ください。)

納まり図







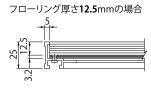
部品構成

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

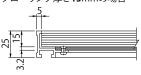
寸法•質量表

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

蓋詳細図



フローリング厚さ**15**mm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

<単位:mm>

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。

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

モルタル充填用 アルミニウム目地 配線・配管ピット蓋



MC

適合受枠

部品構成

②プレート

①蓋フレーム 材質: A6063S

③把手カバー 材質: SUS304

システム ドレン

マシンハッチ

ライン

クリーン ピット

ユニット

フロア

スクリーナー

スマートスリット スマートトラフ

ステンレス製 4 玄関マット

自動ドア ガード

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

<u>∕\$</u>

グレート 環境配慮 eco

関連製品

車止め

みぞ蓋

鉄 蓋

グレーチング

床板用

Ш 阻集器

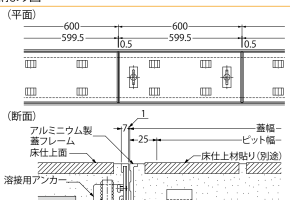
床排水金物 通気金物

上水道用 紩 蓋

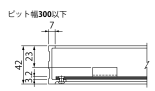
誘導用 マーカー

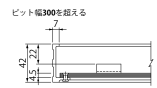
資料編

納まり図



蓋詳細図





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。)

※受枠はAF42Aの使用例

※床仕上材は含まれません。

21 烅 ≥

処理:陽極酸化塗装複合皮膜

材質:溶融亜鉛めっき鋼板

溶接夠

差筋 ф 9程度

@500

寸法•質量表 <単位:mm>

●屋内用としてお使いください。

ピット幅 呼称 W L T t 質量	£
150 200×600×42 200 599.5 42 3.2 4.0	kg
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	

◆設計情報

溶融亜鉛

アルミニウム製受枠AF42A

めっき鋼板

クッション

モルタル充填用です。20mm以下のタイルな どが貼込めます。

テラゾー砥ぎ出し用には適しません。

◆注文·発注情報

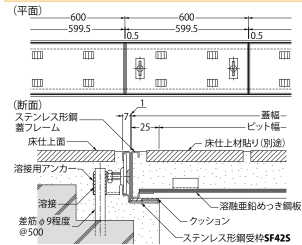
標準品以外も製作いたします。仕様、寸法等 をご指示ください。

モルタル充填用 ステンレス目地 配線・配管ピット蓋

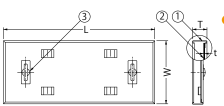


※受枠はSF42Sの使用例 ※床仕上材は含まれません。

納まり図



●屋内用としてお使いください。



部品構成

適合受枠

ニウム製 AF42A

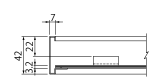
(受枠の詳細は300~301ページをご覧ください。)

ステンレス製 SF42S

①蓋フレーム 材質: SUS304②プレート 材質: 溶融亜鉛めっき鋼板 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	200×600×42	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 などが貼込めます。

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



※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。

ライン ピット

樹脂タイル用

フローリング田

モルタル充填用

タイル

縞鋼板

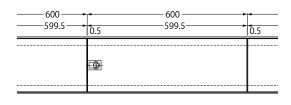
カーペット用

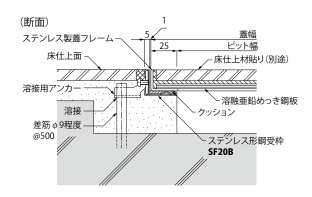
接着剤貼用

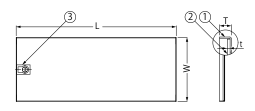
受枠

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

(平面)





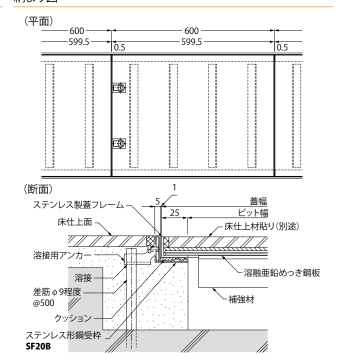


部品構成

①蓋フレーム 材質:SUS304②プレート 材質:溶融亜鉛めっき鋼板

③把手 材質:SCS13

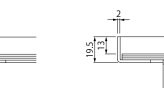
呼称450×600·500×600 納まり図



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。

適合受枠

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	Т	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。

呼称450×600・500×600には、蓋裏面に補 強材が付きます。

集中荷重がかかる場所での使用は避けてく ださい。

47.5(57.5)

ラインピット 縞板

適合受枠[t=3.2の場合]

アルミニウム製 AFO3LB・AFO3LD

アルミニウム製 AFO5LB·AFO5LD 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。)

材質:SS400

材質:SUS304

処理:エポキシ樹脂塗装

ステンレス製 SF03B・SF03D

適合受枠[t=4.5の場合]

部品構成

①プレート

②把手

RC

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)

※受枠はAF03LBの使用例

ドレン

システム ドレン

マシンハッチ

ライン ピット

クリーン ピット

フロア

スクリーナー

スマートスリット スマートトラフ

ステンレス製 4 玄関マット

自動ドア

ガード ΕX

ジョイント 仕 口 1

屋上緑化 関連製品

ダンパー

ガーデン <u>∕\$</u> エッジ

ガーデン グレート 環境配慮 eco

ŀ 車止め

関連製品

鉄 基

みぞ蓋

床板用 グレーチング

Ш 阻集器

床排水金物

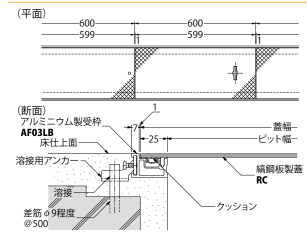
通気金物 上水道用

紩 蓋

誘導用 マーカー

資料編

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

500×600×4.5

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。

500

◆販売情報 <単位:mm>

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。

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

◆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

(1)

≶

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

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) 国土交通省営繕部建築工事標準詳細図1-21-3該当

450

RCZ

※受枠はAF05LBの使用例

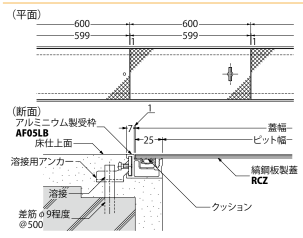
適合受枠

ウム製 AF05LB・AF05LD

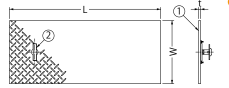
ステンレス製 SF05B·SF05D

(受枠の詳細は300~301ページをご覧ください。)

納まり図



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。



部品構成

材質:SS400 処理:溶融亜鉛めつき

②把手 材質:SUS304

<単位:mm> 寸法·質量表 W 質量 ピット幅 150 **200×600×4.5** 200 599 4.5 4.5kg 200 250×600×4.5 250 599 4.5 250 300×600×4.5 300 599 4.5 6.7 300 350×600×4.5 350 599 4.5 7.8 400 599 400×600×4.5 350 45 89 599 450×600×4.5 450 400 4.5 10.0 500 599 4.5 450 500×600×4.5 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。

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。

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)

> 納まり図 (平面)

> > (断面) アルミ

AF03LB



※受枠はAF03LBの使用例

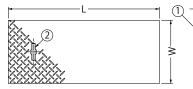
適合受枠[t=3.2の場合]

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。)



●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。

-25

600 -599

蓋幅-

ピット幅-

縞鋼板製蓋

<単位:mm>

RCB

クッション

色は赤茶色です。

600

-599

ニウム製受枠

床仕上面 溶接用アンカ

溶接

差筋 φ 9程度

屋内用としてお使いください。

╁

寸法•質量表

部品構成

材質:SS400 ①プレート

処理:メラミン樹脂塗装 材質:SUS304 ②把手

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)



※受枠はAF03LBの使用例

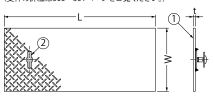
適合受枠[t=3.2の場合]

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

材質: SS400

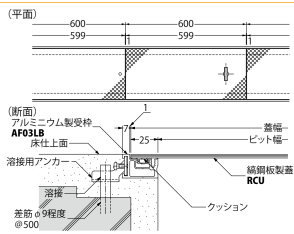
処理: さび止め下塗り塗装

②把手 材質:SUS304

赤さび色

※受枠はAF03LBの使用例

納まり図



- ●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。

寸法·質	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					

把手または補強材が付かない蓋には、 ϕ 7mm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

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

クリーン

ピット

スクリーナー

フロア

スマートスリット

スマートトラフ ステンレス製

玄関マット 白動ドア

アルミニウム縞板製 配線・配管ピット蓋(板厚4.5mm)

ARC ドレン システム ドレン フロアーハッチ マシンハッチ ライン ピット

※受枠はAF05LBの使用例

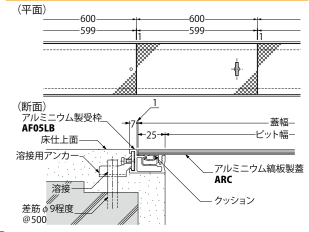
適合受枠

4

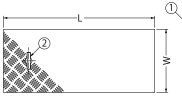
アルミニウム製 AF05LB・AF05LD ステンレス製 SF05B・SF05D

(受枠の詳細は300~301ページをご覧ください。)

納まり図



●屋内用としてお使いください。



部品構成

材質:A5052 ①プレート

処理:陽極酸化塗装複合皮膜 ②把手 材質:SUS304

寸法•質量表

400

450×600×4.5

450 **500×600×4.5**

W 質量 ピット幅 150 **200×600×4.5** 200 599 1.6kg 4.5 250×600×4.5 200 250 599 4.5 1.9 250 **300×600×4.5** 2.3 599 4.5 300 350×600×4.5 599 4.5 300 350 2.8 3.2 400×600×4.5 400 599 350 4.5

599

450

500

◆販売情報

<単位:mm>

3.6

4.0

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、 ϕ 7mmの穴が1 γ 所開いております。

◆注文·発注情報

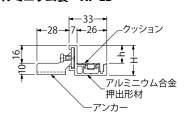
標準品以外も製作いたします。仕様、寸法等 をご指示ください。

目動ドア ガード	
E X 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	3
環境配慮 関連製品	eco
車止め	
鉄 蓋	
みぞ蓋	
床板用 グレーチング	#
グリース 阻集器	Ш
床排水金物 通気金物	J
上水道用	

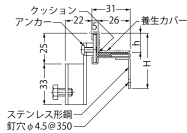
鉄 蓋 誘導用 マーカー

打込型ピット受枠

アルミニウム製 AF-LD



ステンレス製 SF-D



●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。

コンクリート一発打設に対応する受枠です

●クリーンレベラー(幅決め材)は固定が容易でかつ取 外しも容易です。

打込型受枠と適合ピット蓋

SF05D

SF15D

SF20D

適合ピット蓋

AC, SC-15, KC, KC-S

RC, RCB, RCU

ARC、RC、RCZ、 RCB、RCU

TC-S

製品符号

AF15LD

樹脂タイル用

カーペット用

フローリング田

モルタル充填用

接着剤貼用

縞鋼板

受枠

/-	フ1	/
	ピッ	۲

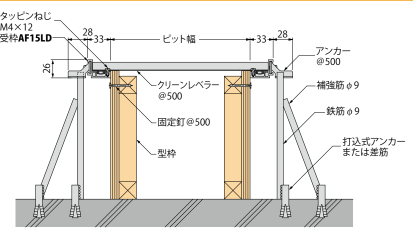
寸法表	<単位:mm>		
製品符号	h	Н	
AF03LD	3.5	22	
AF05LD	5	22	
AF15LD	15.5	26	定月

納まり図

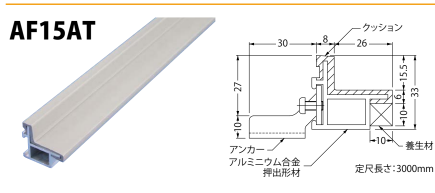
」 定尺長さ:3000mm

寸法表	<単位:mm>		
製品符号	h	Н	
SF03D	3.5	50	
SF05D	5.5	50	
SF15D	15.5	45	
SF20D	20.5	50	定尺長さ:3000mm

納まり図 アルミニウム製 ステンレス製 タッピンねじ AF03LD SF03D M4×12 受枠**AF15LD** AF05LD



特殊防滑長尺シート用ピット受枠





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

- ●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。

適合ピット蓋

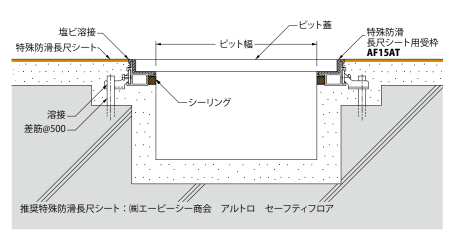
ラインピット AC、SC-15

◆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

ドレン

システム ドレン

フロアーハッチ マシンハッチ

ライン ピット



排水 ユニット

スクリーナー

フロア

スマートスリット スマートトラフ

ステンレス製 4 玄関マット

自動ドア ガード

ΕX ジョイント

仕 口 ٦ ダンパー

屋上緑化 関連製品

ガーデン <u>∕\$</u> エッジ

ガーデン

グレート

環境配慮 eco 関連製品

車止め

鉄 基

みぞ蓋

床板用 グレーチング

Ш 阻集器

床排水金物

诵気金物 上水道用

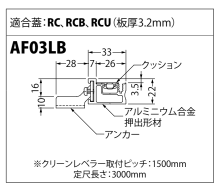
鉄 蓋

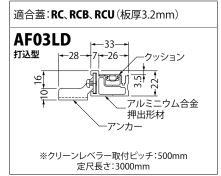
誘導用 マーカー

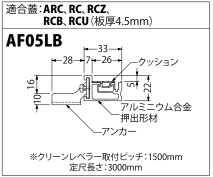
資料編

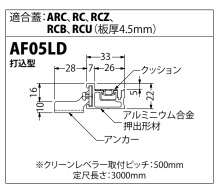
受枠は、アルミニウム製とステンレス製を設定しています

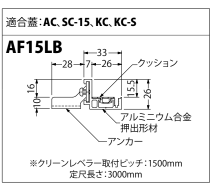
硬質アルミニウム押出形材とステンレスロールフォーミング製受枠の2種類を用意。

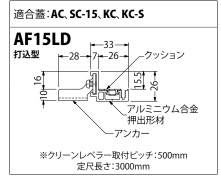


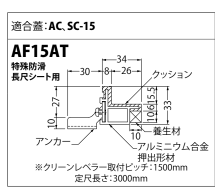


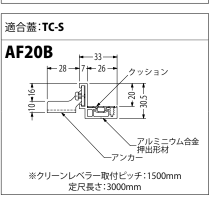


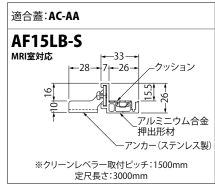


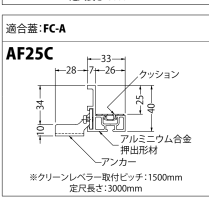


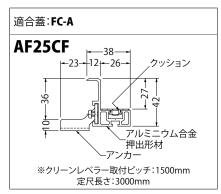


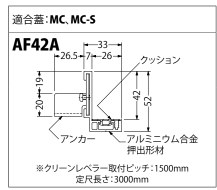






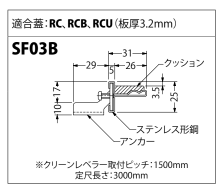


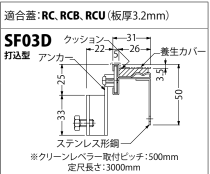




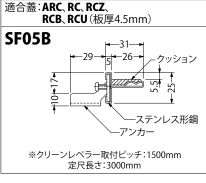
ステンレス製受枠

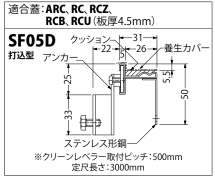
受枠の情報に関しましては、 324ページもご覧ください。

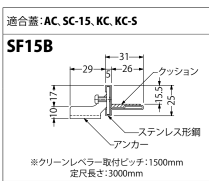


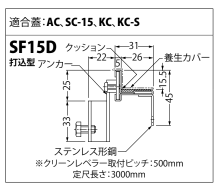


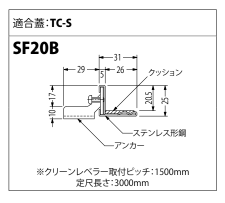


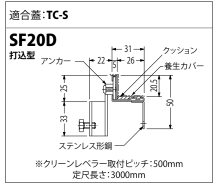


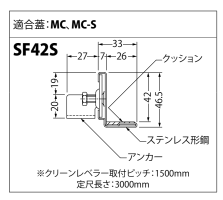














樹脂タイル用

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

ドレン

システム ドレン

フロアーハッチ 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 ルーバー

スマートスリット スマートトラフ ステンレス製

4 玄関マット

自動ドア ガード

ΕX ジョイント

仕 口 1 ダンパー

屋上緑化 関連製品

ガーデン <u>\\$</u> エッジ

ガーデン

グレート 環境配慮

eco

寸法

関連製品

車止め

鉄 蓋

みぞ蓋

床板用 グレーチング

 \mathbf{III} 阻集器

床排水金物 通気金物

上水道用 紩 蓋

誘導用 マーカー

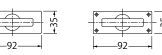
資料編

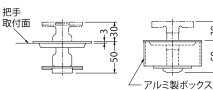
それぞれのラインピットにあわせ、4種類の把手を用意しています。 薄型把手はピット深さが浅い場合にで使用ください。 薄型把手をご使用の場合はご指示ください。

●把手は蓋5枚に1枚の割合で取り付けます。

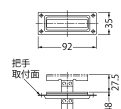
AC·SC-15·KC·KC-S用

MC·MC-S·FC-A用

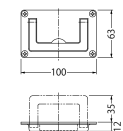




ARC·RC·RCZ·RCB·RCU用



薄型把手 AC·SC-15·KC·KC-S用







ラインプロテクター

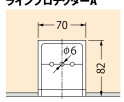
ラインプロテクター**△**



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。

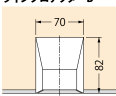
材質:ポリカーボネート

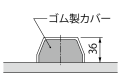
ラインプロテクターA



ラインプロテクターAは、3ヶ所 ϕ 6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、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。

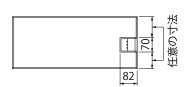
ラインプロテクターB





ゴム製カバーに切り込みを入れて、 通線してください。

取付位置 意の寸法 82 70 任意の寸法 任意の寸法



※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

7 17 7 m///	
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。