

# 12 配線ピット

▶P.132

# 13 フロアーハッチ

▶P.136

# 14 ツリーサークル

▶P.140

工場・ビル等の集中制御室等の床配線に最適な配線ピット。  
 空調・コンピューター等、建物の屋内外での電気計装配線、バルブ、  
 メーターボックス等の点検口に使用するフロアーハッチ。  
 Pタイル・磁器タイル等、さまざまなタイプの床材に合わせ、美観を損なうことなく  
 機能的に仕上がります。

歩道用・歩行用  
グレーチング

玄関マット

中・重荷重  
グレーチングハサップ対応  
排水トラフ  
グレーチング

ピット蓋

排水トラフ・  
ユニットカラー舗装用  
スリット  
グレーチングスリムスリット  
グレーチング透水性  
グレーチング貯水型  
グレーチングエコノミー  
シリーズ

配線ピット

フロアー  
ハッチツリー  
サークルユニット  
ドレーントラップ  
屋根マンホール  
点字鋲

参考資料

# 12 配線ピット

## 型式仕様一覧表 配線ピット

○：通常品 △：特注品 ※：別途相談

仕上材の種類	材質	型式	溝幅(mm)						適応受枠					通線口	備考	ページ			
			150	200	250	300	350	400	450	MSF-1	MSF-2	MSF-3	MB-Q				MAPF-1	MAPF-3	MAPF-5
Pタイル用	オールステンレス	YMSTD-1	○	○	○	○	○	○	○								○		132
	ステンレス目地(底板:亜鉛鉄板)	YMSTC-1	○	○	○	○	○	○	○	○							○	プレートSPG	132
	アルミ目地(底板:亜鉛鉄板)	YMATC-1	○	○	○	○	○	○	○					○			○	プレートSPG	133
カーペット用	オールステンレス	YMSTD-3	○	○	○	○	○	○			○						○		133
	ステンレス目地(底板:亜鉛鉄板)	YMSTC-3	○	○	○	○	○	○			○						○	プレートSPG	133
モルタル	オールステンレス	YMSTD-4	○	○	○	○	○	-	-				○				△		134
	ステンレス目地(底板:亜鉛鉄板)	YMSTC-4	○	○	○	○	○	-	-				○				△	プレートSPG	134
	アルミ目地(底板:亜鉛鉄板)	YMATC-5	○	○	○	○	○	-	-							○	※	プレートSPG	134

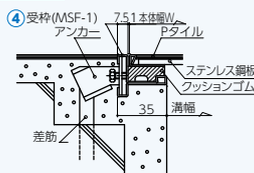
### オールステンレス製 Pタイル用

#### YMSTD-1 材質/SUS304

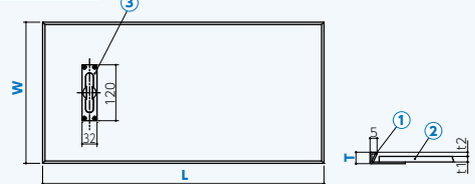
Pタイル用



断面図



部品構成図



標準寸法・重量表

溝幅(mm)	型式	サイズ(mm)				重量(kg)		
		W	枠外寸法	L	T		t <sub>1</sub>	t <sub>2</sub>
150	20	203	220	599.5	8.2	4	3	4.1
200	25	253	270					5.0
250	30	303	320					6.0
300	35	353	370					7.0
350	40	403	420					8.0
※ 400	45	453	470					8.9
※ 450	50	503	520					9.9

「※」は裏面補強  
Pタイル3mm用も製作できます。

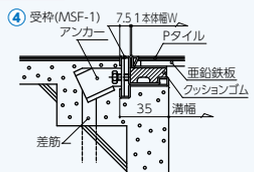
### ステンレス目地・底板亜鉛鉄板 Pタイル用

#### YMSTC-1 材質/SUS304・亜鉛鉄板

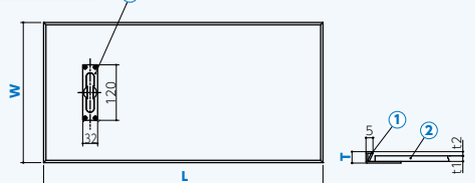
Pタイル用



断面図



部品構成図



標準寸法・重量表

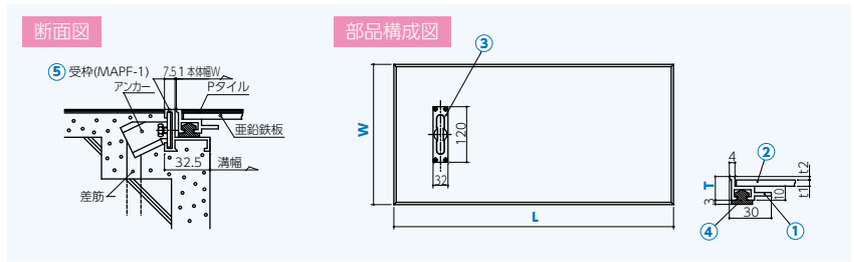
溝幅(mm)	型式	サイズ(mm)				重量(kg)		
		W	枠外寸法	L	T		t <sub>1</sub>	t <sub>2</sub>
150	20	203	220	599.5	8.2	4.5	2.5	4.6
200	25	253	270					5.7
250	30	303	320					6.8
300	35	353	370					7.9
350	40	403	420					9.0
※ 400	45	453	470					10.1
※ 450	50	503	520					12.2

「※」は裏面補強  
Pタイル3mm用も製作できます。

アルミ目地・底板亜鉛鉄板 Pタイル用

**YMATC-1** 材質/A6063S・亜鉛鉄板

Pタイル用



部品構成表

部番	部品名	材質
①	蓋フレーム	A6063S
②	底板	亜鉛鉄板
③	把手	SUS304
④	ゴム	P.V.C
⑤	受枠	A6063S

標準寸法・重量表

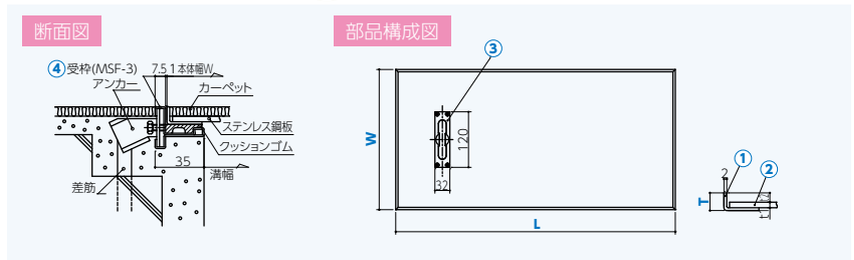
溝幅 (mm)	型式	サイズ(mm)				重量 (kg)		
		W	枠外寸法	L	T			
150	20	198	215	599.5	17	4.5	2.5	4.8
200	25	248	265					5.9
250	30	298	315					7.0
300	35	348	365					8.1
350	40	398	415					9.2
※ 400	45	448	465					10.3
※ 450	50	498	515					11.4

「※」は裏面補強  
Pタイル3mm用も製作できます。

オールステンレス製 カーペット用

**YMSTD-3** 材質/SUS304

カーペット用



部品構成表

部番	部品名	材質
①	蓋フレーム	SUS304
②	底板	
③	把手	
④	受枠	

標準寸法・重量表

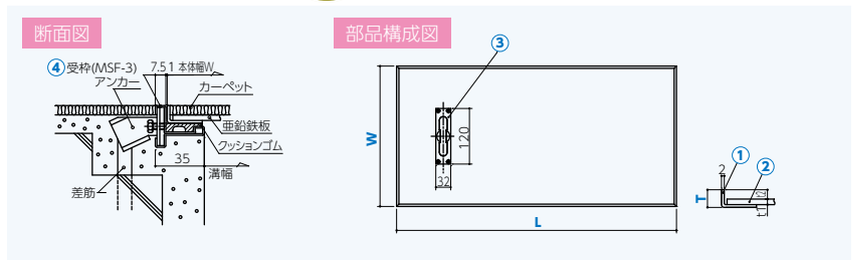
溝幅 (mm)	型式	サイズ(mm)				重量 (kg)		
		W	枠外寸法	L	T			
150	20	203	220	599.5	12.7	4	6.7	4.2
200	25	253	270					5.1
250	30	303	320					6.1
300	35	353	370					7.1
350	40	403	420					8.1
※ 400	45	453	470					9.0
※ 450	50	503	520					10.0

「※」は裏面補強

ステンレス目地・底板亜鉛鉄板 カーペット用

**YMSTC-3** 材質/SUS304・亜鉛鉄板

カーペット用



部品構成表

部番	部品名	材質
①	蓋フレーム	SUS304
②	底板	亜鉛鉄板
③	把手	SUS304
④	受枠	

標準寸法・重量表

溝幅 (mm)	型式	サイズ(mm)				重量 (kg)		
		W	枠外寸法	L	T			
150	20	203	220	599.5	12.7	4.5	6.2	4.7
200	25	253	270					5.8
250	30	303	320					6.9
300	35	353	370					8.0
350	40	403	420					9.1
※ 400	45	453	470					10.2
※ 450	50	503	520					11.3

「※」は裏面補強

歩道用・歩行用  
グレーチング

玄関マット

中・重荷重  
グレーチング

ハサップ対応  
排水トラフ  
グレーチング

ピット蓋

排水トラフ・  
ユニット

カラー舗装用  
スリット  
グレーチング

スリット  
グレーチング

透水性  
グレーチング

貯水型  
グレーチング

エコノミー  
シリーズ

配線ピット

フロアー  
ハッチ

ツリー  
サークル

ユニット  
ドレーン

タラップ  
屋根マンホール  
点字紙

参考資料

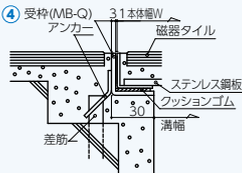
オールステンレス製 配線ピットモルタル用

YMSTD-4 材質/SUS304

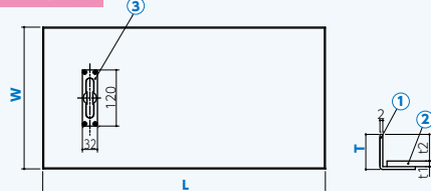
モルタル用



断面図



部品構成図



標準寸法・重量表

溝幅 (mm)	型式	サイズ(mm)						重量(kg)
		W	枠外寸法	L	T	t <sub>1</sub>	t <sub>2</sub>	
150	20	202	210	599.5	25	4	19	4.4
200	25	252	260					5.5
250	30	302	310					6.5
300	35	352	360					7.5
350	40	402	410					8.5

「※」は裏面補強

部品構成表

部番	部品名	材質
①	蓋フレーム	SUS304
②	底板	
③	把手	
④	受枠	

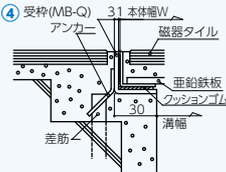
ステンレス目地・底板亜鉛鉄板 配線ピットモルタル用

YMSTC-4 材質/SUS304・亜鉛鉄板

モルタル用



断面図



部品構成図



標準寸法・重量表

溝幅 (mm)	型式	サイズ(mm)						重量(kg)
		W	枠外寸法	L	T	t <sub>1</sub>	t <sub>2</sub>	
150	20	202	210	599.5	25	4.5	18.5	5.1
200	25	252	260					6.2
250	30	302	310					7.3
300	35	352	360					8.4
350	40	402	410					9.5

「※」は裏面補強

部品構成表

部番	部品名	材質
①	蓋フレーム	SUS304
②	底板	亜鉛鉄板
③	把手	SUS304
④	受枠	

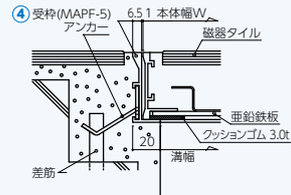
アルミ目地・底板亜鉛鉄板 配線ピットモルタル用

YMATC-5 材質/A6063S-T5・亜鉛鉄板

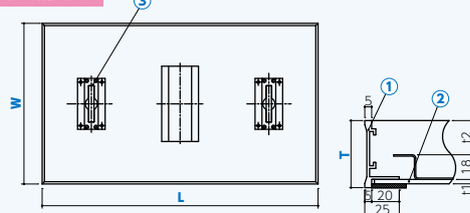
モルタル用



断面図



部品構成図



標準寸法・重量表

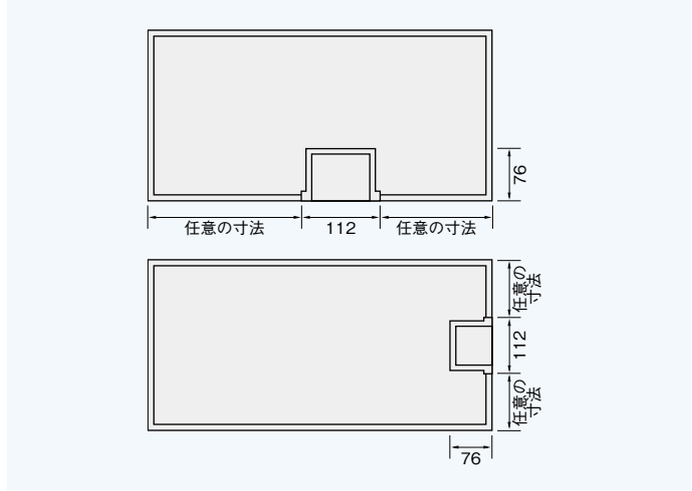
溝幅 (mm)	型式	サイズ(mm)						重量(kg)
		W	枠外寸法	L	T	t <sub>1</sub>	t <sub>2</sub>	
150	20	175	190	600	49	3.2	25	4.2
200	25	225	240					5.5
250	30	275	290					6.8
※ 300	35	325	340					7.9
※ 350	40	375	390					9.2

「※」は裏面補強

部品構成表

部番	部品名	材質
①	蓋フレーム	A6063S-T5
②	底板	亜鉛鉄板
③	把手	アルミ+SUS
④	受枠	

■通線口用プレート

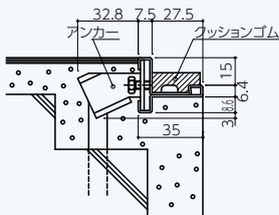


注) YMSTD-1・YMSTC-1・YMSTD-3・YMSTC-3 使用時の通線プレート  
の取付けは幅 (W) 方向のみ可能です。

配線ピット【受枠一覧】

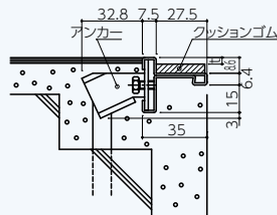
材質/●ステンレス製(SUS304) ▲アルミ製(A6063S)

MSF-1枠



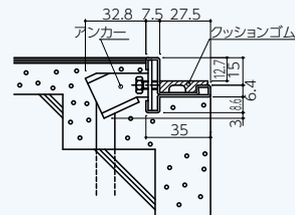
(単位:mm)

MSF-2枠



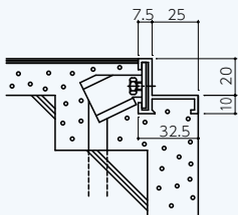
(単位:mm)

MSF-3枠



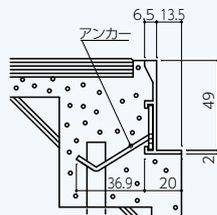
(単位:mm)

MAPF-1枠



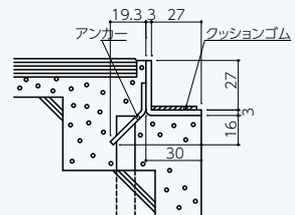
(単位:mm)

MAPF-5枠



(単位:mm)

MB-Q枠



(単位:mm)

歩道用・歩行用  
グレーチング

玄関マット

中・重荷重  
グレーチング

ハサップ対応  
排水トラフ  
グレーチング

ピット蓋

排水トラフ・  
ユニット

カラー舗装用  
スリット  
グレーチング

スリムスリット  
グレーチング

透水性  
グレーチング

貯水型  
グレーチング

エコノミー  
シリーズ

配線ピット

フロアー  
ハッチ

ツリー  
サークル

ユニット  
ドレイン

タラップ  
屋根マンホール  
点字紙

参考資料