

7 カラー舗装用 スリットグレーチング

ショッピングモール・テーマパーク・多目的アリーナ・オフィス街・大規模再開発案件等、
景観形成に自然に溶け込み貢献するツール。

特注品・長距離大規模案件等、専門メーカーならではの豊富な実績と経験で
ご相談に応じます。

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

ビット蓋

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

配線ビット

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



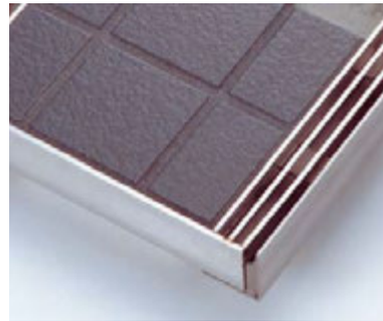
SLIT GRATING GUIDE

みぞ蓋本来の機能を損なわず、
より美しくコーディネート。

スリットが、 都市に映える。

建物の美しい個性・空間に対応する

カラー舗装に合わせた美しい施工



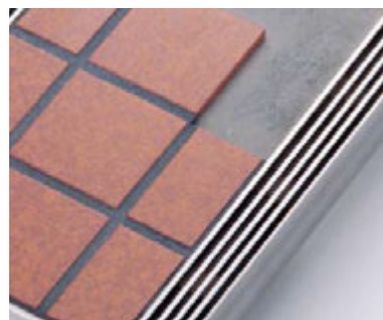
グレーチング本体に舗装に合わせたあらゆる仕上材を充填できるので美しい景観をつくります。

選べる4種類のバリエーション



フラットバー・Tバー・凸凸型Tバー・スリット無し仕様等、使用条件に合わせて選べます。

受枠も美しく一体化したデザイン



受枠と蓋本体の隙間を同ピッチ・同仕上にした美しい一体感・デザイン性が光ります。

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

ビット蓋

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

配線ビット

フロア
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

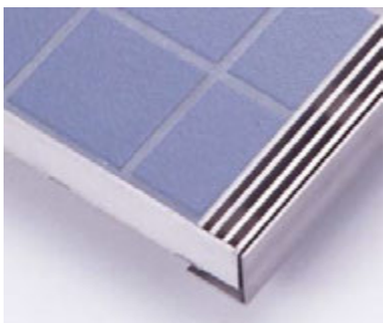


スリットグレーチングはみぞ蓋本来の機能を損なうことなく建物・建物まわりの空間と、より美しくコーディネートできるように開発された、舗装仕上充填式のステンレス・グレーチングです。

建物の主張を広く、大きくグレードアップします。

ホクセイのスリットグレーチング

曲線溝・異形蓋にも美しく対応



ビルのエントランスまわり等の曲線・異形蓋にも美しくフィット。規格外サイズも対応。〈フラットバータイプ〉

適用荷重は歩道用・T-2・T-6・T-14



人と車が交差する建物まわり・舗道等の荷重条件を設定し、4種類の標準仕様を用意しました。



滑りに強く、騒音防止材も装着



滑りにくい舗装材を本体に充填できるので濡れた歩行面もグーンと安全。自然な歩行が得られます。



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

ビット蓋

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

配線ビット

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

型式仕様一覧表

カラー舗装用充填型スリットグレーチング

【排水溝蓋】【みぞ蓋用】 材質/SUS304

型 式	目地	用途	みぞ幅(A1) / mm					
			150	200	250	300	350	400
YMK-F	P=10,15	モルタル用	○	○	○	○		
YMKM-F	P=10,15		○	○	○	○		
YMK-T	Tバー		○	○	○	○		
YMK-TN	Tバー凸凸		○	○	○	○		
YMU-M	無		○	○	○	○		
YMKM	一体成型		○	○	○	○	○	○
YMKL-F	P=10,15	インター ロック用	○	○	○	○		
YMKL-M	無		○	○	○	○		
YMKL	一体成型		○	○	○	○	○	○

※T-14荷重以上も承ります。(別途)

【ます蓋用】 材質/SUS304

型 式	目地	用途	ます穴内幅(A1) / mm						
			300□	350□	400□	450□	500□	550□	600□
YMKH-F	P=10,15	モルタル用	○			○	○		○
YMKW-F	P=10,15		○			○	○		○
YMKWT	Tバー		○			○	○		○
YMKWTN	Tバー凸凸		○			○	○		○
YMUW	無		○			○	○		○
YMKH	一体成型		○	○	○	○	○	○	○
YMKHL-F	P=10,15		インター ロック用	○			○	○	
YMKHL-M	無	○				○	○		○
YMHL	一体成型	○		○	○	○	○	○	○

※T-14荷重以上も承ります。(別途)

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

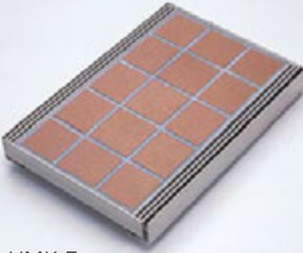
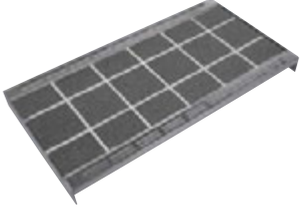
ビット蓋

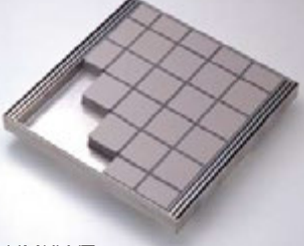
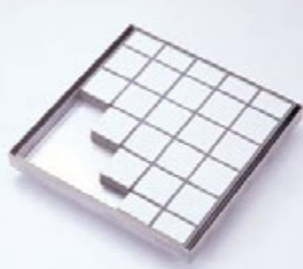
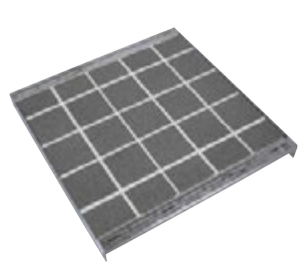
排水トラフ・
ユニットカラー舗装用
スリット
グレーチングスリムスリット
グレーチング透水性
グレーチング貯水型
グレーチングエコノミー
シリーズ

配線ビット

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

充填深さ	適用受枠	適応荷重	ページ		
32mm	MBL MBL-U MBLB MBLB-U	 T-14  T-6  T-2  歩道	96		
			97		
			98		
			98		
			100		
31mm	MBL MBL-U		108		
65mm	MBLL MBLL-U MBLLB MBLLB-U		99		
			100		
			108		
66mm	MBLL MBLL-U				

充填深さ	適用受枠	適応荷重	ページ		
32mm	MBL MBL-U MBLB MBLB-U	 T-14  T-6  T-2  歩道	101		
			102		
			103		
			103		
			105		
31mm	MBL MBL-U		109		
65mm	MBLL MBLL-U MBLLB MBLLB-U		104		
			105		
			109		
66mm	MBLL MBLL-U				

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

ビット蓋

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

配線ビット

フロアー
ハッチ

ツリー
サークル

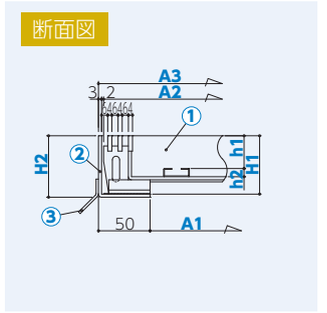
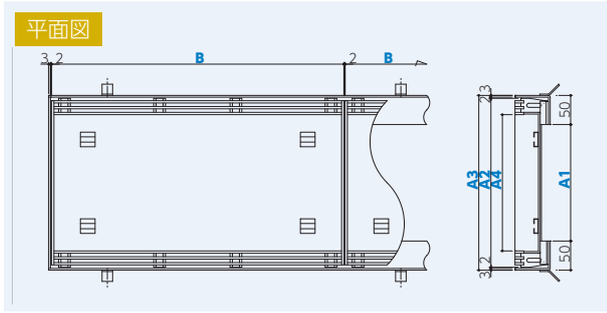
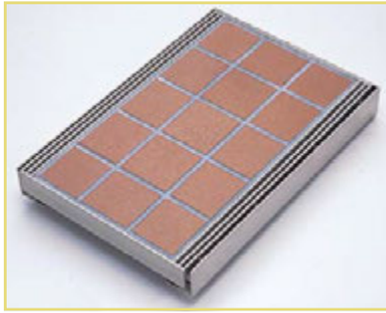
ユニット
ドレーン

タラップ
屋根マンホール
点字紙

参考資料

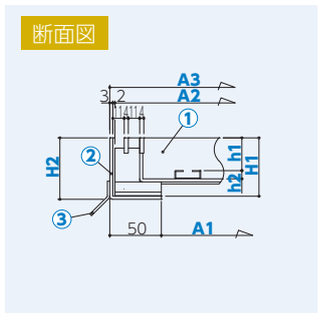
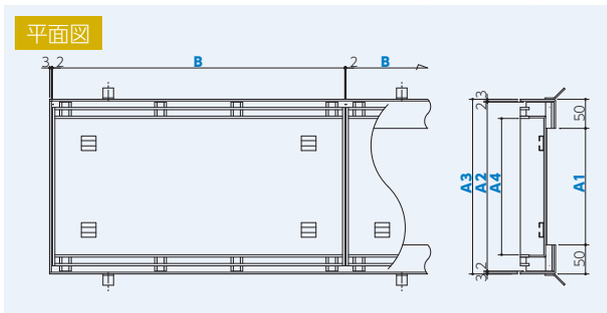
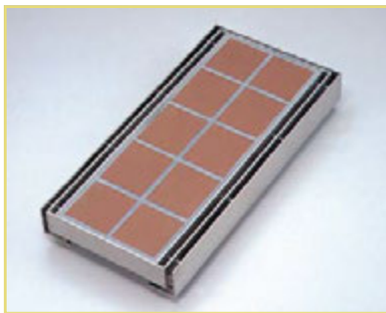
ステンレス製カラー舗装用スリットグレーチング

YMK-F (P=10) 材質/SUS304



ステンレス製カラー舗装用スリットグレーチング

YMK-F (P=15) 材質/SUS304



- ご注文の際は目地ピッチをご指示ください。
- 規格外寸法も製作いたします。
- 取っ手加工も承ります。
- 充填材は別途となります。
- T-14荷重以上も承ります。(別途)



ボルト固定式も製作可能です。

部品構成表

部番	部品名	材質
①	本体	SUS304
②	受枠	
③	アンカー	SPCC

標準寸法表

(単位:mm)

A1	A2	A3	A4	B	H1	H2	h1	h2	開口面積(mm)	
									P=10	P=15
150	240	250	184	498	57	60	32	8	15,176	18,536
200	290	300	234						15,176	18,536
250	340	350	284						15,176	18,536
300	390	400	334							

※開口面積は枠内寸法まで算出しております。

重量表

(重量単位:kg)

型式	蓋寸法 A2×B	YMK-F-14 (T-14用)		YMK-F-6 (T-6用)		YMK-F-2 (T-2用)		YMK-F-1 (歩道用)		受枠重量 (kg/wm)
		蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	
YMK-F (P=10)	240×498	4.9	約14.6	4.7	約14.4	4.7	約14.4	4.4	約14.1	5.0
	290×498	5.8	約18.2	5.5	約17.9	5.4	約17.8	4.9	約17.3	
	340×498	7.0	約22.1	6.5	約21.6	6.4	約21.5	5.4	約20.5	
	390×498	8.3	約26.1	7.7	約25.4	7.5	約25.2	5.9	約23.7	

※本体 B = 598も製作可能です。(別途)

(重量単位:kg)

型式	蓋寸法 A2×B	YMK-F-14 (T-14用)		YMK-F-6 (T-6用)		YMK-F-2 (T-2用)		YMK-F-1 (歩道用)		受枠重量 (kg/wm)
		蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	
YMK-F (P=15)	240×498	4.4	約14.1	4.2	約13.9	4.2	約13.9	3.9	約13.6	5.0
	290×498	5.3	約17.7	5.0	約17.4	4.9	約17.3	4.4	約16.8	
	340×498	6.5	約21.6	5.9	約21.0	5.7	約20.8	4.9	約20.0	
	390×498	7.8	約25.6	6.9	約24.7	6.7	約24.5	5.5	約23.2	

※本体 B = 598も製作可能です。(別途)

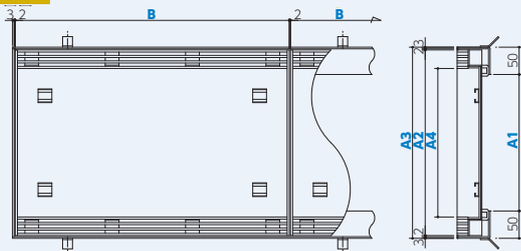


ステンレス製カラー舗装用スリットグレーチング〈クッション足付〉

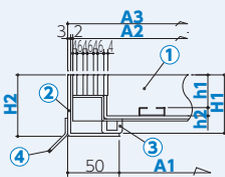
YMKM-F (P=10) 材質/SUS304



平面図



断面図

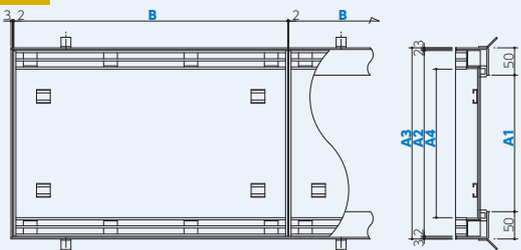


ステンレス製カラー舗装用スリットグレーチング〈クッション足付〉

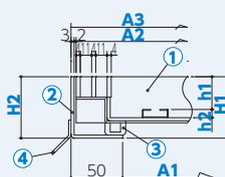
YMKM-F (P=15) 材質/SUS304



平面図



断面図



- ご注文の際は目地ピッチをご指示ください。
- 規格外寸法も製作いたします。
- 取っ手加工も承ります。
- 充填材は別途となります。
- T-14荷重以上も承ります。(別途)

部品構成表

部番	部品名	材質
①	本体	SUS304
②	受枠	
③	クッション	ナイロン
④	アンカー	SPCC

標準寸法表

(単位:mm)

A1	A2	A3	A4	B	H1	H2	h1	h2	開口面積(mm ²)	
									P=10	P=15
150	240	250	172	498	57	60	32	8	14,040	17,160
200	290	300	222							
250	340	350	272							
300	390	400	322							

※開口面積は枠内寸法まで算出しております。

重量表

(重量単位:kg)

型式	蓋寸法 A2×B	YMKM-F-14 (T-14用)		YMKM-F-6 (T-6用)		YMKM-F-2 (T-2用)		YMKM-F-1 (歩道用)		受枠重量 (kg/wm)
		蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	
YMKM-F (P=10)	240×498	5.6	約14.8	5.4	約14.6	5.4	約14.6	5.1	約14.3	5.0
	290×498	6.6	約18.3	6.2	約18.0	6.1	約17.9	5.7	約17.4	
	340×498	7.8	約22.2	7.3	約21.7	7.2	約21.6	6.2	約20.6	
	390×498	9.1	約26.2	8.5	約25.5	8.2	約25.3	6.7	約23.8	

※本体 B = 598も製作可能です。(別途)

型式	蓋寸法 A2×B	YMKM-F-14 (T-14用)		YMKM-F-6 (T-6用)		YMKM-F-2 (T-2用)		YMKM-F-1 (歩道用)		受枠重量 (kg/wm)
		蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	
YMKM-F (P=15)	240×498	5.0	約14.1	4.8	約13.9	4.8	約13.9	4.5	約13.6	5.0
	290×498	5.9	約17.7	5.6	約17.4	5.5	約17.3	5.0	約16.8	
	340×498	7.2	約21.6	6.7	約21.1	6.6	約21.0	5.6	約20.0	
	390×498	8.5	約25.6	7.8	約24.9	7.6	約24.7	6.1	約23.2	

※本体 B = 598も製作可能です。(別途)

- 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
- ビット蓋
- 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
- 配線ビット
- 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

ステンレス製

カラー舗装用スリットグレーチング〈クッション足付〉

ステンレス製カラー舗装用スリットグレーチング〈クッション足付〉

YMKT 材質/SUS304

貼り代
充填深さ
32mm

Tバー
目地

モルタル用

T-14

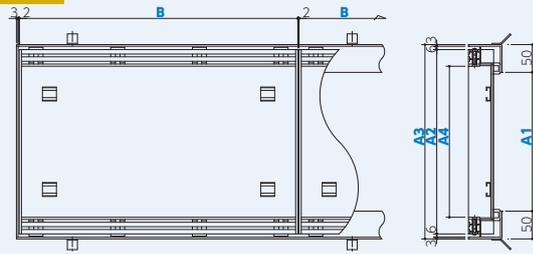
T-6

T-2

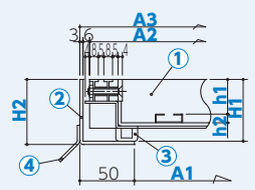
歩道



平面図



断面図



ステンレス製カラー舗装用スリットグレーチング〈クッション足付〉

YMKTN 材質/SUS304

貼り代
充填深さ
32mm

Tバー
凸凸
目地

モルタル用

T-14

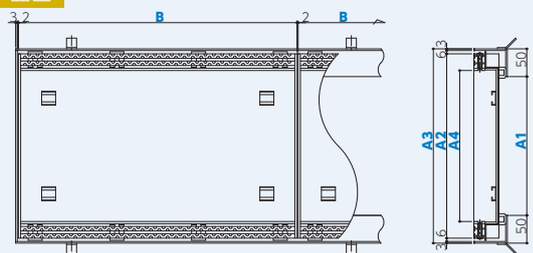
T-6

T-2

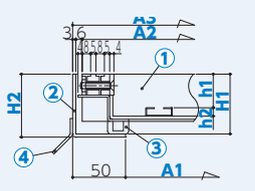
歩道



平面図



断面図



- 規格外寸法も製作いたします。
- 取っ手加工も承ります。
- 充填材は別途となります。
- T-14荷重以上も承ります。(別途)

部品構成表

部番	部品名	材質
①	本体	SUS304
②	受枠	
③	クッション	ナイロン
④	アンカー	SPCC

標準寸法表

(単位:mm)

A1	A2	A3	A4	B	H1	H2	h1	h2	開口面積(mm ²)
150	232	250	172	498	57	60	32	8	12,976
200	282	300	222						
250	332	350	272						
300	382	400	322						

※開口面積は枠内寸法まで算出しております。

重量表

(重量単位:kg)

型式	蓋寸法 A2×B	T-14 YMKT-14 (T-14用)		T-6 YMKT-6 (T-6用)		T-2 YMKT-2 (T-2用)		歩道 YMKT-1 (歩道用)		受枠重量 (kg/wm)
		蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	
YMKT	240×498	4.3	約13.4	4.1	約13.2	4.1	約13.2	3.8	約12.9	5.0
	290×498	5.2	約17.0	4.9	約16.7	4.8	約16.6	4.3	約16.1	
	340×498	6.5	約20.9	6.0	約20.4	5.9	約20.3	4.9	約19.3	
	390×498	7.8	約24.9	7.1	約24.2	6.9	約24.0	5.4	約22.5	

※本体 B = 598も製作可能です。(別途)

(重量単位:kg)

型式	蓋寸法 A2×B	T-14 YMKTN-14 (T-14用)		T-6 YMKTN-6 (T-6用)		T-2 YMKTN-2 (T-2用)		歩道 YMKTN-1 (歩道用)		受枠重量 (kg/wm)
		蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	
YMKTN	240×498	4.3	約13.4	4.1	約13.2	4.1	約13.2	3.8	約12.9	5.0
	290×498	5.2	約17.0	4.9	約16.7	4.8	約16.6	4.3	約16.1	
	340×498	6.5	約20.9	6.0	約20.4	5.9	約20.3	4.9	約19.3	
	390×498	7.8	約24.9	7.1	約24.2	6.9	約24.0	5.4	約22.5	

※本体 B = 598も製作可能です。(別途)

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

ビット蓋

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

配線ビット

フローア
ハッチ

ツリー
サークル

ユニット
ドレーン

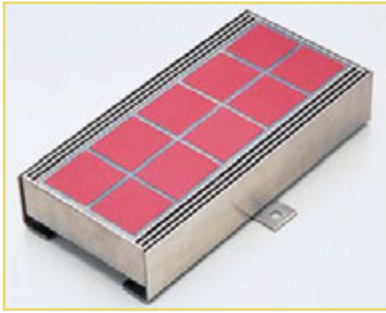
タラップ
屋根マンホール
点字紙

参考資料

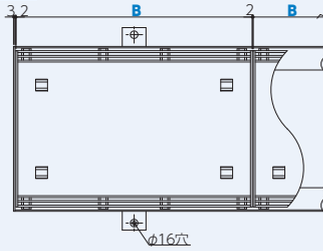


ステンレス製カラー舗装用スリットグレーチング

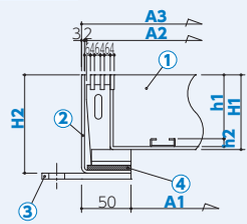
YMKL-F (P=10) 材質/SUS304



平面図

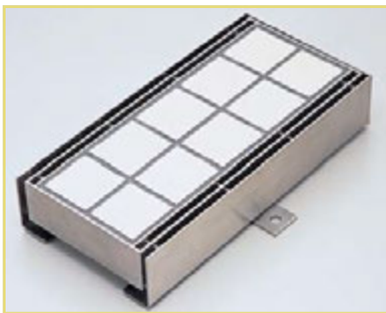


断面図

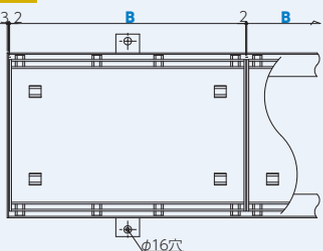


ステンレス製カラー舗装用スリットグレーチング

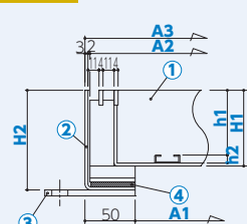
YMKL-F (P=15) 材質/SUS304



平面図



断面図



- ご注文の際は目地ピッチをご指示ください。
- 規格外寸法も製作いたします。
- 取っ手加工も承ります。
- 充填材は別途となります。
- T-14荷重以上も承ります。(別途)



ボルト固定式も製作可能です。

部品構成表

部番	部品名	材質
①	本体	SUS304
②	受枠	
③	アンカー	ネオプレーン
④	クッションゴム	

標準寸法表

(単位:mm)

A1	A2	A3	A4	B	H1	H2	h1	h2	開口面積(mm ²)	
									P=10	P=15
150	240	250	184	498	76	100	65	8	15,176	18,536
200	290	300	234							
250	340	350	284							
300	390	400	334							

※開口面積は枠内寸法まで算出しております。

重量表

(重量単位:kg)

型式	蓋寸法 A2×B	YMKL-F-14 (T-14用)		YMKL-F-6 (T-6用)		YMKL-F-2 (T-2用)		YMKL-F-1 (歩道用)		受枠重量 (kg/wm)
		蓋重量(枚)	充填時の蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の蓋重量(枚)	
YMKL-F (P=10)	240×498	6.0	約23.4	5.8	約23.2	5.8	約23.2	5.5	約22.9	8.8
	290×498	7.0	約29.1	6.7	約28.8	6.6	約28.7	6.1	約28.2	
	340×498	8.3	約35.2	7.9	約34.7	7.8	約34.6	6.7	約33.6	
	390×498	9.7	約41.3	9.1	約40.6	8.9	約40.4	7.4	約38.9	

※本体 B = 598も製作可能です。(別途)

(重量単位:kg)

型式	蓋寸法 A2×B	YMKL-F-14 (T-14用)		YMKL-F-6 (T-6用)		YMKL-F-2 (T-2用)		YMKL-F-1 (歩道用)		受枠重量 (kg/wm)
		蓋重量(枚)	充填時の蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の蓋重量(枚)	
YMKL-F (P=15)	240×498	5.5	約22.9	5.3	約22.7	5.3	約22.7	5.0	約22.4	8.8
	290×498	6.5	約28.6	6.2	約28.3	6.1	約28.2	5.6	約27.7	
	340×498	7.8	約34.7	7.2	約34.1	7.0	約33.9	6.2	約33.1	
	390×498	9.2	約40.8	8.3	約39.9	8.1	約39.7	6.9	約38.4	

※本体 B = 598も製作可能です。(別途)

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

ハサブ対応
排水トラフ
グレーチング

ビット蓋

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

配線ビット

フロア
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



ステンレス製カラー舗装用スリットグレーチング〈クッション足付〉

YMUM 材質/SUS304

貼り代
充填深さ
32mm

目地
無

モルタル用

T-14

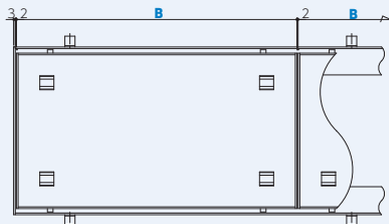
T-6

T-2

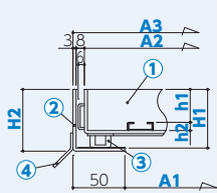
歩道



平面図



断面図



ステンレス製カラー舗装用スリットグレーチング〈クッション足付〉

YMKL-M 材質/SUS304

貼り代
充填深さ
65mm

目地
無

インター
ロック用

T-14

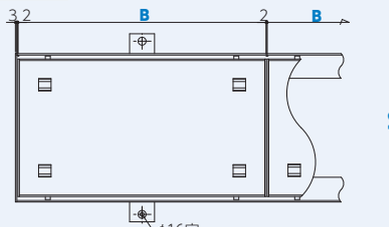
T-6

T-2

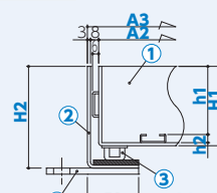
歩道



平面図



断面図



- 規格外寸法も製作いたします。
- 充填材は別途となります。
- T-14荷重以上も承ります。(別途)

インサート取手



蓋取り外しのため、
取り付けることを
おすすめします。

開閉取手



部品構成表

部番	部品名	材質
①	本体	SUS304
②	受枠	
③	クッション	ナイロン
④	アンカー	SPCC

*材質:SS400

標準寸法表

(単位:mm)

A1	A2	A3	A4	B	H1		H2		h1		h2
					YMUM	YMKL-M	YMUM	YMKL-M	YMUM	YMKL-M	
150	228	250	222	498	57	78	60	100	32	67	8
200	278	300	272								
250	328	350	322								
300	378	400	372								

重量表

(重量単位:kg)

型式	蓋寸法 A2×B	T-14 YMUM-14 (T-14用)		T-6 YMUM-6 (T-6用)		T-2 YMUM-2 (T-2用)		歩道 YMUM-1 (歩道用)		受枠重量 (kg/wm)
		蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	
YMUM	228×498	4.7	約16.2	4.5	約16.1	4.5	約16.1	4.2	約15.8	5.0
	278×498	5.8	約19.9	5.5	約19.7	5.4	約19.5	4.9	約19.1	
	328×498	7.1	約23.9	6.7	約23.4	6.6	約23.3	5.6	約22.4	
	378×498	8.6	約27.9	8.0	約27.4	7.8	約27.1	6.3	約25.7	

*本体 B = 598も製作可能です。(別途)

(重量単位:kg)

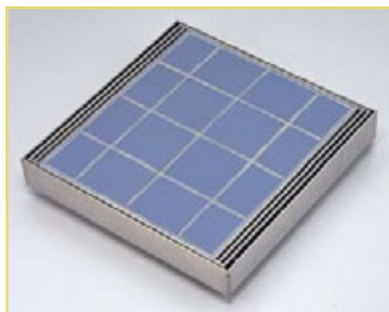
型式	蓋寸法 A2×B	T-14 YMKL-M-14 (T-14用)		T-6 YMKL-M-6 (T-6用)		T-2 YMKL-M-2 (T-2用)		歩道 YMKL-M-1 (歩道用)		受枠重量 (kg/wm)
		蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	
YMKL-M	228×498	5.1	約26.7	4.5	約26.5	4.5	約26.5	4.6	約26.3	8.8
	278×498	6.2	約32.8	6.0	約32.5	5.8	約32.4	5.4	約31.9	
	328×498	7.7	約39.1	7.2	約38.6	7.1	約38.5	6.2	約37.6	
	378×498	9.2	約45.5	8.6	約44.9	8.4	約44.7	7.0	約43.2	

*本体 B = 598も製作可能です。(別途)

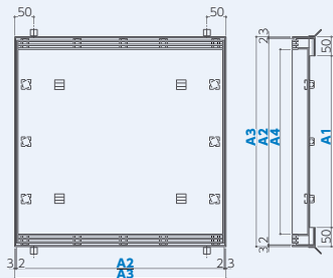


ステンレス製カラー舗装用スリットます蓋

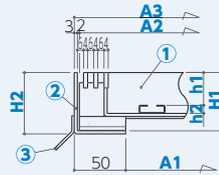
YMKH-F (P=10) 材質/SUS304



平面図

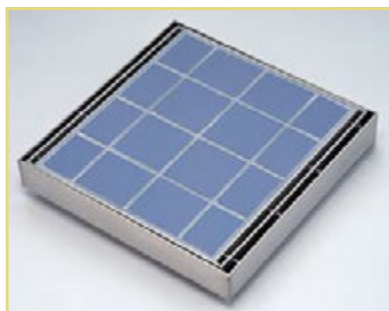


断面図

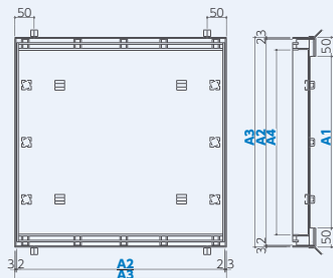


ステンレス製カラー舗装用スリットます蓋

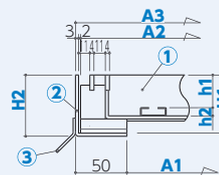
YMKH-F (P=15) 材質/SUS304



平面図

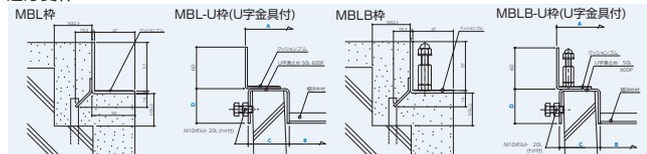


断面図



- ご注文の際は目地ピッチをご指示ください。
- 規格外寸法も製作いたします。
- 取っ手加工も承ります。
- 充填材は別途となります。
- T-14荷重以上も承ります。(別途)

適応受枠



ボルト固定式も製作可能です。

部品構成表

部番	部品名	材質
①	本体	SUS304
②	受枠	
③	アンカー	

標準寸法表

(単位:mm)

A1	A2	A3	A4	H1	H2	h1	h2	開口面積 (mm ²)	
								P=10	P=15
300	390	400	334	57	60	32	8	11,288	13,784
450	540	550	484					16,048	19,584
500	590	600	534					17,208	20,984
600	690	700	634					20,808	25,384

※開口面積は枠内寸法まで算出しております。

重量表

(重量単位:kg)

型式	蓋寸法 A2×A2	YMKH-F-14 (T-14用)		YMKH-F-6 (T-6用)		YMKH-F-2 (T-2用)		YMKH-F-1 (歩道用)		受枠 (四方枠) 枠重量
		蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	
YMKH-F (P=10)	390×390	6.6	約20.4	6.2	約20.0	6.0	約19.8	5.0	約18.8	4.0
	540×540	13.8	約41.7	11.3	約39.2	10.5	約38.4	8.1	約36.0	5.5
	590×590	16.9	約50.6	13.7	約47.3	12.7	約46.3	9.4	約43.1	6.0
	690×690	25.1	約71.9	22.5	約69.3	17.3	約64.1	12.0	約58.8	7.0

※受枠はMBL枠。

(重量単位:kg)

型式	蓋寸法 A2×A2	YMKH-F-14 (T-14用)		YMKH-F-6 (T-6用)		YMKH-F-2 (T-2用)		YMKH-F-1 (歩道用)		受枠 (四方枠) 枠重量
		蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	
YMKH-F (P=15)	390×390	6.2	約20.0	5.8	約19.6	5.6	約19.4	4.6	約18.4	4.0
	540×540	13.3	約41.2	10.8	約38.7	10.0	約37.9	7.6	約35.5	5.5
	590×590	16.3	約50.0	13.1	約46.8	12.1	約45.7	8.8	約42.5	6.0
	690×690	24.4	約71.2	21.8	約68.6	16.6	約63.5	11.3	約58.2	7.0

※受枠はMBL枠。

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

ビット蓋

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

配線ビット

フロア
ハッチ

ツリー
サークル

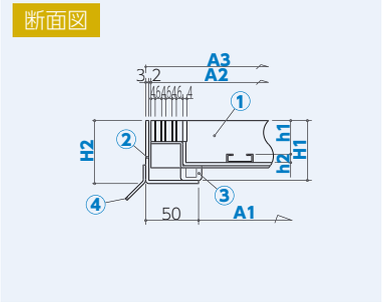
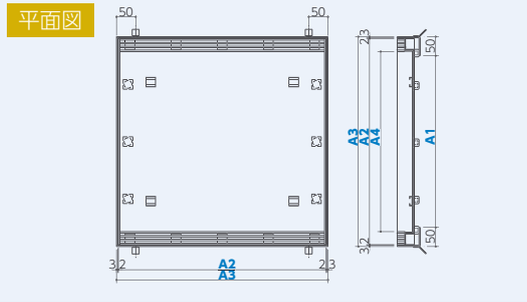
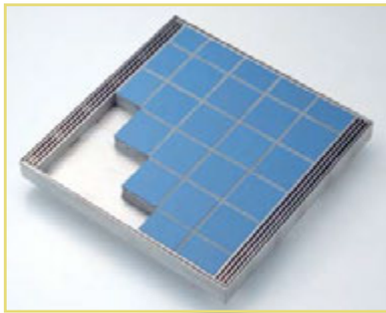
ユニット
ドレーン

タラップ
屋根マンホール
点字紙

参考資料

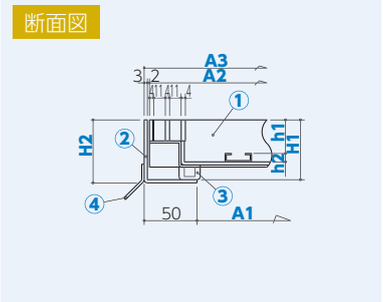
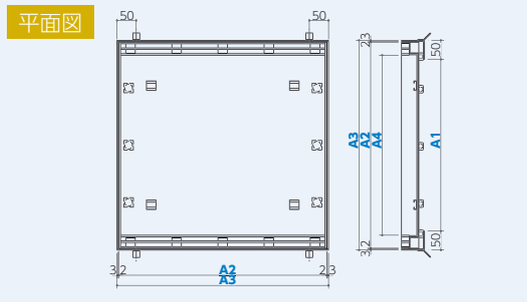
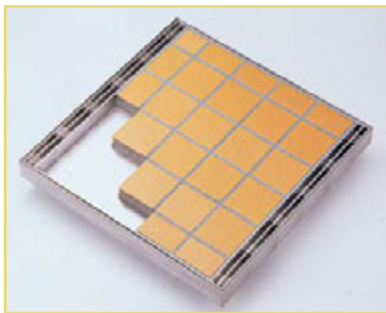
ステンレス製カラー舗装用スリットます蓋(クッション足付)

YMKW-F (P=10) 材質/SUS304



ステンレス製カラー舗装用スリットます蓋(クッション足付)

YMKW-F (P=15) 材質/SUS304



- ご注文の際は目地ピッチをご指示ください。
- 規格外寸法も製作いたします。
- 取っ手加工も承ります。
- 充填材は別途となります。
- T-14荷重以上も承ります。(別途)

部品構成表

部番	部品名	材質
①	本体	SUS304
②	受枠	
③	クッション	ナイロン
④	アンカー	SPCC

標準寸法表

(単位:mm)

A1	A2	A3	A4	H1	H2	h1	h2	開口面積 (mm ²)	
								P=10	P=15
300	390	400	322	57	60	32	8	10,152	12,408
450	540	550	472					14,652	17,908
500	590	600	522					15,552	19,008
600	690	700	622					19,152	23,408

※開口面積は枠内寸法まで算出してあります。

重量表

(重量単位:kg)

型式	蓋寸法 A2×A2	T-14 YMKW-F-14 (T-14用)		T-6 YMKW-F-6 (T-6用)		T-2 YMKW-F-2 (T-2用)		歩道 YMKW-F-1 (歩道用)		受枠 (四方枠) 枠重量
		蓋重量 (枚)	充填時の蓋重量 (枚)	蓋重量 (枚)	充填時の蓋重量 (枚)	蓋重量 (枚)	充填時の蓋重量 (枚)	蓋重量 (枚)	充填時の蓋重量 (枚)	
YMKW-F (P=10)	390×390	7.1	約20.4	6.7	約20.1	6.5	約19.9	5.5	約18.9	4.0
	540×540	14.6	約41.8	12.1	約39.3	11.3	約38.5	8.9	約36.1	5.5
	590×590	17.7	約50.6	14.5	約47.4	13.5	約46.4	10.2	約43.1	6.0
	690×690	26.1	約72.1	23.5	約69.4	18.3	約64.3	13.0	約59.0	7.0

※受枠はMBL枠。

(重量単位:kg)

型式	蓋寸法 A2×A2	T-14 YMKW-F-14 (T-14用)		T-6 YMKW-F-6 (T-6用)		T-2 YMKW-F-2 (T-2用)		歩道 YMKW-F-1 (歩道用)		受枠 (四方枠) 枠重量
		蓋重量 (枚)	充填時の蓋重量 (枚)	蓋重量 (枚)	充填時の蓋重量 (枚)	蓋重量 (枚)	充填時の蓋重量 (枚)	蓋重量 (枚)	充填時の蓋重量 (枚)	
YMKW-F (P=15)	390×390	6.6	約20.0	6.2	約19.6	6.1	約19.4	5.0	約18.4	4.0
	540×540	14.0	約41.2	11.4	約38.6	10.7	約37.9	8.3	約35.5	5.5
	590×590	17.0	約49.9	13.7	約46.7	12.7	約45.6	9.5	約42.4	6.0
	690×690	25.3	約71.2	22.6	約68.6	17.5	約63.4	12.2	約58.1	7.0

※受枠はMBL枠。

ステンレス製カラー舗装用スリットます蓋〈クッション足付〉

YMKWT 材質/SUS304

貼り代
充填深さ
32mm

Tバー
目地

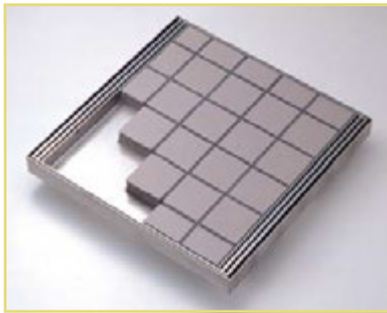
モルタル用

T-14

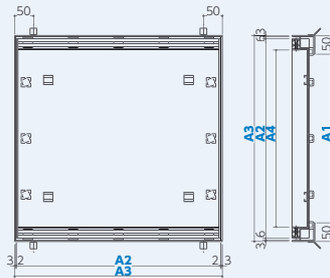
T-6

T-2

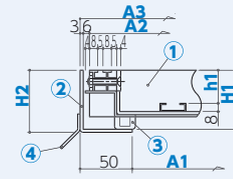
歩道



平面図



断面図



ステンレス製カラー舗装用スリットます蓋〈クッション足付〉

YMKWTN 材質/SUS304

貼り代
充填深さ
32mm

Tバー
目地

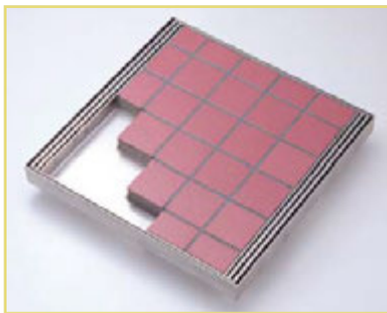
モルタル用

T-14

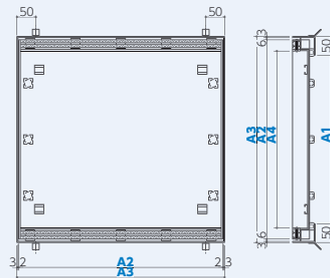
T-6

T-2

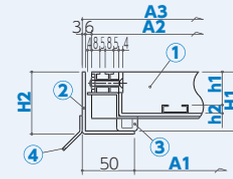
歩道



平面図



断面図



- ご注文の際は目地ピッチをご指示ください。
- 規格外寸法も製作いたします。
- 取っ手加工も承ります。
- 充填材は別途となります。
- T-14荷重以上も承ります。(別途)

部品構成表

部番	部品名	材質
①	本体	SUS304
②	受枠	
③	クッション	ナイロン
④	アンカー	SPCC

標準寸法表

(単位:mm)

A1	A2	A3	A4	H1	H2	h1	h2	開口面積 (mm ²)
300	390	400	322	57	60	32	8	9,520
450	540	550	472					13,620
500	590	600	522					14,520
600	690	700	622					17,720

※開口面積は枠内寸法まで算出しております。

重量表

(重量単位:kg)

型式	蓋寸法 A2×A2	YMKWT-14 (T-14用)		YMKWT-6 (T-6用)		YMKWT-2 (T-2用)		YMKWT-1 (歩道用)		受枠 (四方枠) 枠重量
		蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	
YMKWT	390×390	6.1	約19.4	5.7	約19.0	5.5	約18.9	4.5	約17.8	4.0
	540×540	13.2	約40.4	10.7	約37.9	9.9	約37.1	7.5	約34.7	5.5
	590×590	16.2	約49.1	13.0	約45.9	12.0	約44.9	8.7	約41.6	6.0
	690×690	24.3	約70.3	21.7	約67.6	16.5	約62.5	11.2	約57.2	7.0

※受枠はMBL枠。

(重量単位:kg)

型式	蓋寸法 A2×A2	YMKWTN-14 (T-14用)		YMKWTN-6 (T-6用)		YMKWTN-2 (T-2用)		YMKWTN-1 (歩道用)		受枠 (四方枠) 枠重量
		蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	
YMKWTN	390×390	6.1	約19.4	5.7	約19.0	5.5	約18.9	4.5	約17.8	4.0
	540×540	13.2	約40.4	10.7	約37.9	9.9	約37.1	7.5	約34.7	5.5
	590×590	16.2	約49.1	13.0	約45.9	12.0	約44.9	8.7	約41.6	6.0
	690×690	24.3	約70.3	21.7	約67.6	16.5	約62.5	11.2	約57.2	7.0

受枠はMBL枠。

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

ビット蓋

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

配線ビット

フロア
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

ステンレス製カラー舗装用スリットます蓋

YMKHL-F (P=10) 材質/SUS304

貼り代
充填深さ
65mm

フラットパー
目地

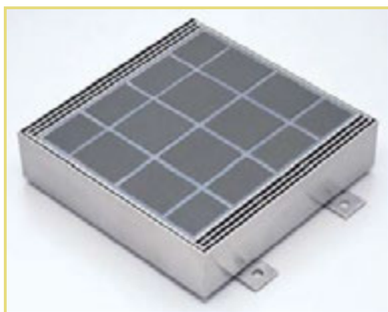
インター
ロッキング用

T-14

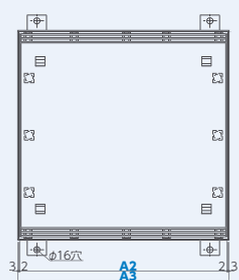
T-6

T-2

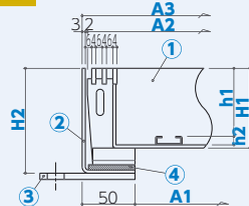
歩道



平面図



断面図



ステンレス製カラー舗装用スリットます蓋

YMKHL-F (P=15) 材質/SUS304

貼り代
充填深さ
65mm

フラットパー
目地

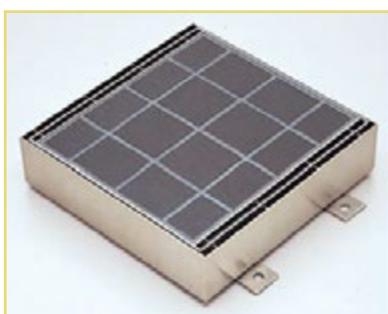
インター
ロッキング用

T-14

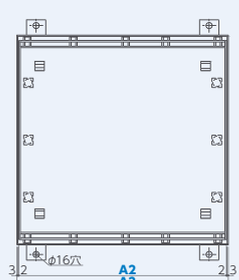
T-6

T-2

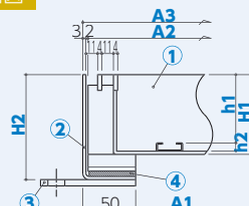
歩道



平面図



断面図



- ご注文の際は目地ピッチをご指示ください。
- 規格外寸法も製作いたします。
- 取っ手加工も承ります。
- 充填材は別途となります。
- T-14荷重以上も承ります。(別途)



ボルト固定式も製作可能です。

部品構成表

部番	部品名	材質
①	本体	SUS304
②	受枠	
③	アンカー	ネオプレーン
④	クッションゴム	

標準寸法表

(単位:mm)

A1	A2	A3	A4	H1	H2	h1	h2	開口面積(mm ²)	
								P=10	P=15
300	390	400	334	76	100	65	8	11,288	13,784
450	540	550	484					16,048	19,584
500	590	600	534					17,208	20,984
600	690	700	634					20,808	25,384

※開口面積は枠内寸法まで算出しております。

重量表

(重量単位:kg)

型式	蓋寸法 A2×A2	YMKHL-F-14 (T-14用)		YMKHL-F-6 (T-6用)		YMKHL-F-2 (T-2用)		YMKHL-F-1 (歩道用)		受枠 (四方枠) 枠重量
		蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	
YMKHL-F (P=10)	390×390	7.9	約32.5	7.5	約32.1	7.3	約31.9	6.3	約30.9	6.5
	540×540	15.6	約65.3	13.1	約62.7	12.3	約62.0	9.9	約59.6	8.6
	590×590	18.9	約78.8	15.7	約75.6	14.6	約74.6	11.4	約71.3	9.7
	690×690	27.4	約110.7	24.7	約108.1	19.6	約103.0	14.3	約97.7	11.0

※受枠はMBLL枠。

(重量単位:kg)

型式	蓋寸法 A2×A2	YMKHL-F-14 (T-14用)		YMKHL-F-6 (T-6用)		YMKHL-F-2 (T-2用)		YMKHL-F-1 (歩道用)		受枠 (四方枠) 枠重量
		蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	
YMKHL-F (P=15)	390×390	7.4	約32.1	7.1	約31.7	6.9	約31.5	5.9	約30.5	6.5
	540×540	15.1	約64.7	12.5	約62.2	11.8	約61.4	9.4	約59.0	8.6
	590×590	18.3	約78.2	15.1	約75.0	14.0	約74.0	10.8	約70.7	9.7
	690×690	26.7	約110.1	24.0	約107.4	18.9	約102.3	13.6	約97.0	11.0

※受枠はMBLL枠。

ステンレス製カラー舗装用スリットます蓋〈クッション足付〉

YMUW 材質/SUS304

貼り代
充填深さ
32mm

目地
無

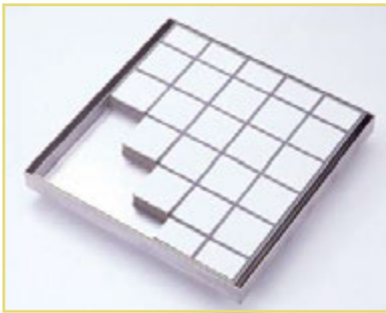
モルタル用

T-14

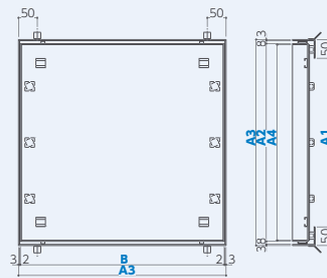
T-6

T-2

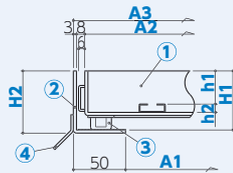
歩道



平面図



断面図



ステンレス製カラー舗装用スリットます蓋〈クッション足付〉

YMKHL-M 材質/SUS304

貼り代
充填深さ
65mm

目地
無

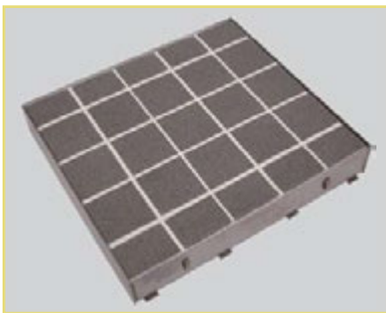
インター
ロッキング用

T-14

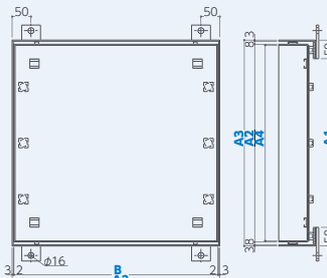
T-6

T-2

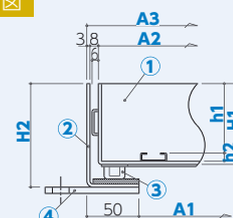
歩道



平面図



断面図



- 規格外寸法も製作いたします。
- 取っ手加工も承ります。
- 充填材は別途となります。
- T-14 荷重以上も承ります。(別途)

インサート取手



開閉取手



蓋取り外しのため、
取り付けることを
おすすめします。

部品構成表

部番	部品名	材質
①	本体	SUS304
②	受枠	
③	クッション	ナイロン
④	アンカー	SPCC

※材質：SS400

標準寸法表

(単位:mm)

A1	A2	A3	A4	B	H1		H2		h1		h2
					YMUW	YMKHL-M	YMUW	YMKHL-M	YMUW	YMKHL-M	
300	378	400	372	390	57	78	60	100	32	67	8
450	528	550	522	540							
500	578	600	572	590							
600	678	700	672	690							

重量表

(重量単位:kg)

型式	蓋寸法 A2×B	YMUW-14 (T-14用)		YMUW-6 (T-6用)		YMUW-2 (T-2用)		YMUW-1 (歩道用)		受枠 (四方枠) 枠重量
		蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	
YMUW	378×390	6.7	約21.8	6.4	約21.5	6.2	約21.3	5.2	約20.3	4.0
	528×540	14.7	約44.1	12.3	約41.8	11.5	約40.9	9.1	約38.6	5.5
	578×590	18.0	約53.3	15.0	約50.3	13.9	約49.2	10.7	約46.0	6.0
	678×690	26.9	約75.5	24.6	約73.2	19.3	約67.9	14.1	約62.7	7.0

※受枠はMBL枠。

(重量単位:kg)

型式	蓋寸法 A2×B	YMKHL-M-14 (T-14用)		YMKHL-M-6 (T-6用)		YMKHL-M-2 (T-2用)		YMKHL-M-1 (歩道用)		受枠 (四方枠) 枠重量
		蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	蓋重量(枚)	充填時の 蓋重量(枚)	
YMKHL-M	378×390	7.4	約35.7	7.0	約35.3	6.8	約35.1	5.8	約34.1	6.5
	528×540	15.6	約70.8	13.2	約68.4	12.4	約67.6	10.0	約65.3	8.6
	578×590	19.0	約85.1	15.9	約82.1	14.8	約81.0	11.7	約77.8	9.7
	678×690	28.1	約119.1	25.7	約116.8	20.4	約111.5	15.3	約106.3	11.0

※受枠はMBLL枠。

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

ビット蓋

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

配線ビット

フロア
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



重要

舗装材充填による製品破損の危険性

近年、舗装材充填方法の変更に伴い製品破損のケースが度々報告されております。

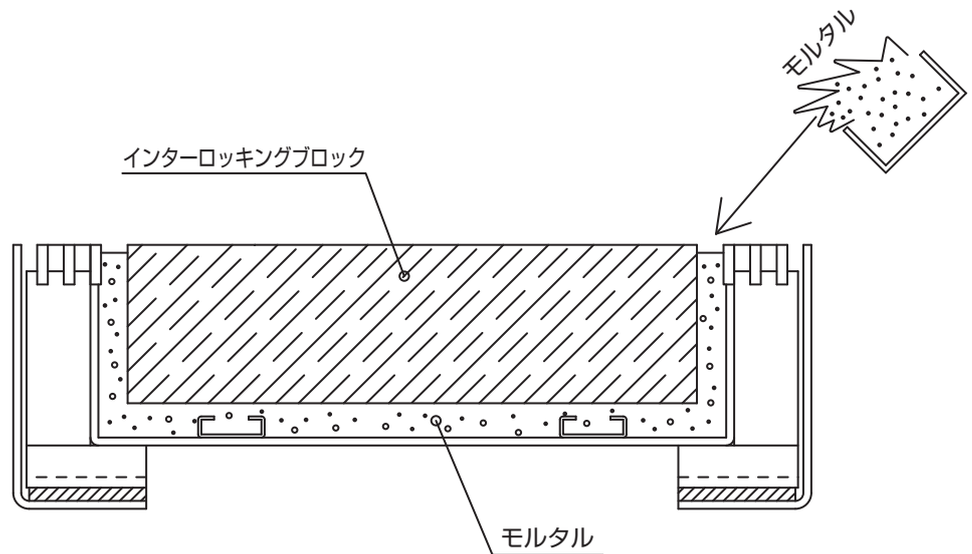
当初は舗装材をモルタル等で固定する方法で、製品もその仕様条件を前提に設計・開発されております。

しかし最近ではモルタル等の代わりに、砂や碎石等を入れ表面のみ薄いモルタル層で固定する方法が一部採用されており、その方法では舗装材が不安定で製品本体が必要条件を満たせず破損する恐れがあります。

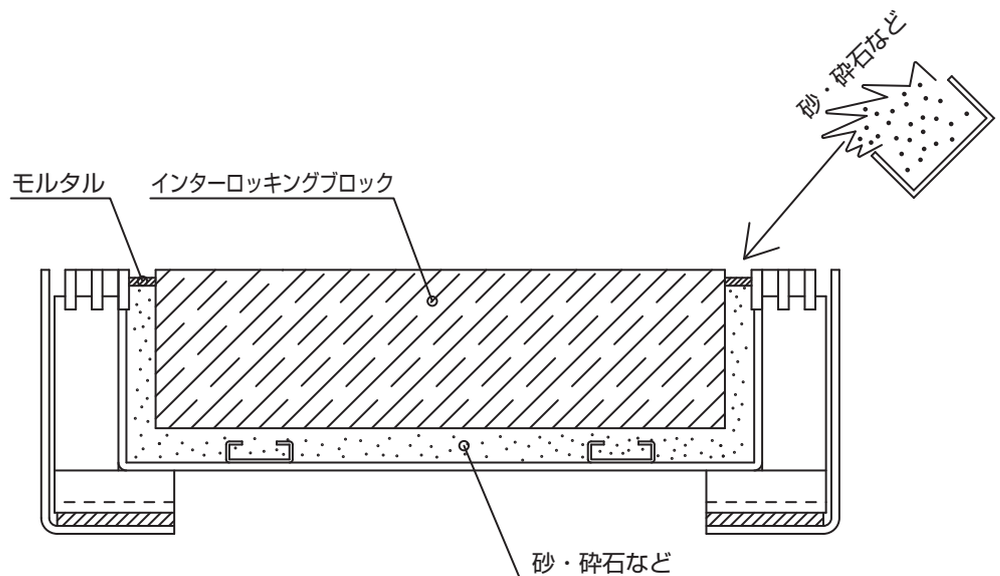
もしそのような方法にて舗装材等を充填される場合は、弊社までご連絡ください。特に荷重条件の厳しい場所では、製品が耐えられず破損する恐れがあり危険です。必ず上記仕様の際は、弊社営業部までご連絡いただきますようお願いいたします。



モルタル充填



砂充填

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

ビット蓋

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

配線ビット

フローア
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



一体成型型 スリットグレーチング

あらゆる舗装仕上材を充填する事ができ、カラー舗装にもベストマッチ。建物やエントランスまわりの空間を、より美しくコーディネートします。排水効率のよいスリット型の排水口は歩行者にも安全です。



カラー舗装用スリットグレーチング

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

ビット蓋

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

配線ビット

フロア
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

型式仕様一覧表

一体成型型スリットグレーチング

【みぞ蓋用】

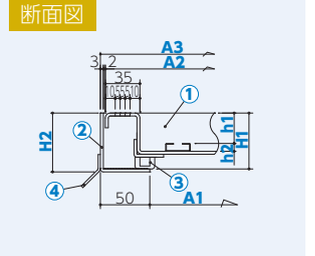
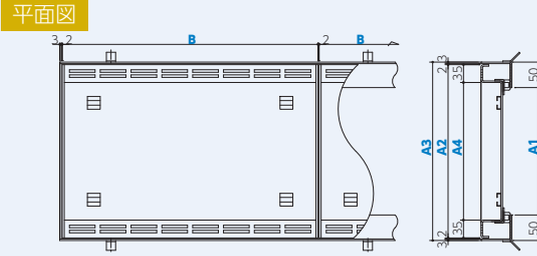
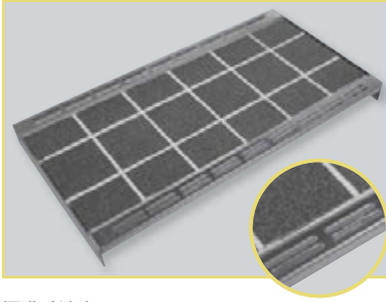
型式	材質	みぞ幅(A1) / mm						適用荷重	充填深さ (mm)	用途	適応受枠	備考	ページ
		150	200	250	300	350	400						
YMKM-1	SUS304 (ステンレス)	○	○	○	○	○	○	歩道用	31	側溝用	MBL	モルタル充填用	108
YMKM-2		○	○	○	○	○	○	T-2					
YMKM-6		○	○	○	○	○	○	T-6					
YMKM-14		○	○	○	○	○	○	T-14					
YMKL-1		○	○	○	○	○	○	歩道用	66	側溝用	MBLL	インター ロッキング用	108
YMKL-2		○	○	○	○	○	○	T-2					
YMKL-6		○	○	○	○	○	○	T-6					
YMKL-14		○	○	○	○	○	○	T-14					

【ます蓋用】

型式	材質	ます穴内幅(A1) / mm							適用荷重	充填深さ (mm)	適応受枠	備考	ページ
		300	350	400	450	500	550	600					
YMKH-1	SUS304 (ステンレス)	○	○	○	○	○	○	○	歩道用	31	MBL	モルタル充填用	109
YMKH-2		○	○	○	○	○	○	○	T-2				
YMKH-6		○	○	○	○	○	○	○	T-6				
YMKH-14		○	○	○	○	○	○	○	T-14				
YMHL-1		○	○	○	○	○	○	○	歩道用	66	MBLL	インター ロッキング用	109
YMHL-2		○	○	○	○	○	○	○	T-2				
YMHL-6		○	○	○	○	○	○	○	T-6				
YMHL-14		○	○	○	○	○	○	○	T-14				

オールステンレス製
カラー舗装用スリットグレーチング〈クッション足付〉

YMKM 材質/SUS304



標準寸法表

(単位:mm)

溝幅 (mm)	型 式	A1	A2	A3	A4	B	H1	H2	h1	h2	開口面積 (mm ²)
150	25	150	240	250	170	498	57	60	31	8	8,000
200	30	200	290	300	220						
250	35	250	340	350	270						
300	40	300	390	400	320						
350	45	350	440	450	370						
400	50	400	490	500	420						

※開口面積は枠内寸法まで算出しております。

重量表

(重量単位:kg)

型式	T-14 YMKM-14 (T-14用)		T-6 YMKM-6 (T-6用)		T-2 YMKM-2 (T-2用)		歩道 YMKM-1 (歩道用)		受枠重量 (kg/wm)
	蓋重量 (枚)	充填時の蓋重量 (枚)	蓋重量 (枚)	充填時の蓋重量 (枚)	蓋重量 (枚)	充填時の蓋重量 (枚)	蓋重量 (枚)	充填時の蓋重量 (枚)	
25	3.9	約 12.7	3.7	約 12.5	3.7	約 12.5	3.4	約 12.2	5.0
30	4.8	約 16.2	4.5	約 15.9	4.4	約 15.8	3.9	約 15.3	
35	6.0	約 20.0	5.4	約 19.4	5.2	約 19.2	4.4	約 18.4	
40	7.3	約 23.8	6.4	約 23.0	6.2	約 22.7	4.9	約 21.5	
45	9.7	約 28.8	7.7	約 26.9	7.2	約 26.3	5.4	約 24.5	
50	10.9	約 32.6	8.6	約 30.4	8.0	約 29.7	5.9	約 27.6	

※受枠詳細は110ページをご参照ください。

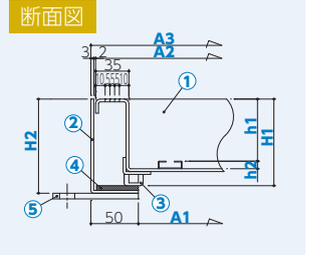
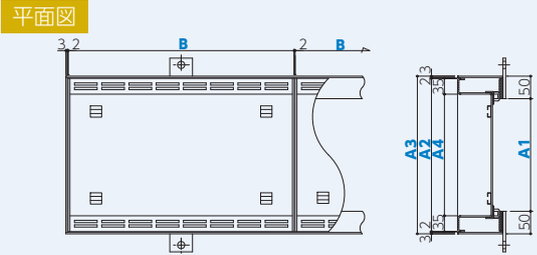
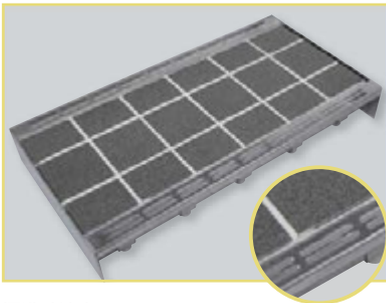
部品構成表

部番	部品名	材 質
①	本 体	SUS304
②	受 枠	
③	クッション	ナイロン
④	アンカー	SPCC

- ご注文の際は目地ピッチをご指示ください。
- 規格外寸法も製作いたします。
- 取手の加工も承ります。
- 充填材は別途になります。
- T-14荷重用以上も承ります。(別途)

オールステンレス製
カラー舗装用スリットグレーチング〈クッション足付〉

YMKL 材質/SUS304



標準寸法表

(単位:mm)

溝幅 (mm)	型 式	A1	A2	A3	A4	B	H1	H2	h1	h2	開口面積 (mm ²)
150	25	150	240	250	170	498	92	100	66	8	8,000
200	30	200	290	300	220						
250	35	250	340	350	270						
300	40	300	390	400	320						
350	45	350	440	450	370						
400	50	400	490	500	420						

※開口面積は枠内寸法まで算出しております。

重量表

(重量単位:kg)

型式	T-14 YMKL-14 (T-14用)		T-6 YMKL-6 (T-6用)		T-2 YMKL-2 (T-2用)		歩道 YMKL-1 (歩道用)		受枠重量 (kg/wm)
	蓋重量 (枚)	充填時の蓋重量 (枚)	蓋重量 (枚)	充填時の蓋重量 (枚)	蓋重量 (枚)	充填時の蓋重量 (枚)	蓋重量 (枚)	充填時の蓋重量 (枚)	
25	5.0	約 22.6	4.9	約 22.5	4.9	約 22.5	4.5	約 22.1	8.8
30	6.0	約 28.8	5.7	約 28.5	5.6	約 28.4	5.1	約 27.9	
35	7.3	約 35.3	6.7	約 34.7	6.5	約 34.5	5.7	約 33.7	
40	8.7	約 41.9	7.8	約 41.0	7.6	約 40.8	6.3	約 39.5	
45	11.2	約 49.5	9.3	約 47.6	8.8	約 47.1	6.9	約 45.3	
50	12.5	約 56.0	10.3	約 53.8	9.7	約 53.2	7.5	約 51.0	

※受枠詳細は110ページをご参照ください。

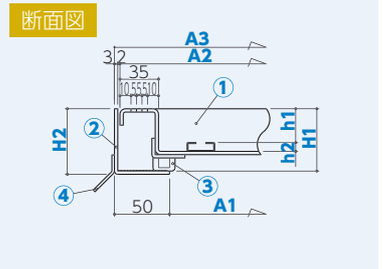
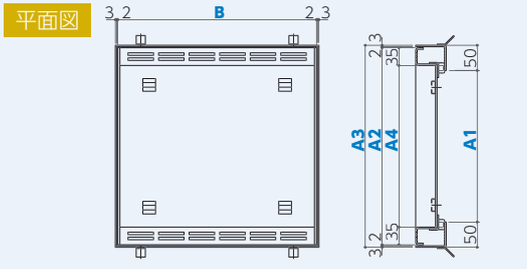
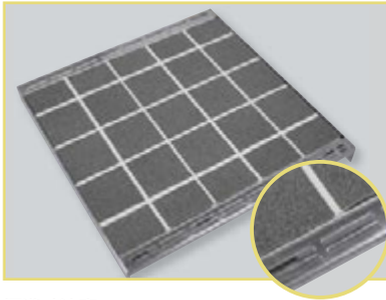
部品構成表

部番	部品名	材 質
①	本 体	SUS304
②	受 枠	
③	クッション	ナイロン
④	クッションゴム	ネオプレン
⑤	アンカー	SUS304

- ご注文の際は目地ピッチをご指示ください。
- 規格外寸法も製作いたします。
- 取手の加工も承ります。
- 充填材は別途になります。
- T-14荷重用以上も承ります。(別途)

オールステンレス製カラー舗装用スリットます蓋〈クッション足付〉

YMKH 材質/SUS304



標準寸法表

(単位:mm)

溝幅 (mm)	型 式	A1	A2	A3	A4	B	H1	H2	h1	h2	開口面積 (mm ²)
300	40	300	390	400	320	390	57	60	31	8	6,000
350	45	350	440	450	370	440					7,000
400	50	400	490	500	420	490					7,000
450	55	450	540	550	470	540					8,000
500	60	500	590	600	520	590					9,000
550	65	550	640	650	570	640					10,000
600	70	600	690	700	620	690					11,000

※開口面積は枠内寸法で算出しております。

重量表

(重量単位:kg)

型式	T-14 YMKH-14 (T-14用)		T-6 YMKH-6 (T-6用)		T-2 YMKH-2 (T-2用)		歩道用 YMKH-1 (歩道用)		受枠重量 (kg/組)
	蓋重量 (枚)	充填時の蓋重量 (枚)	蓋重量 (枚)	充填時の蓋重量 (枚)	蓋重量 (枚)	充填時の蓋重量 (枚)	蓋重量 (枚)	充填時の蓋重量 (枚)	
40	5.6	約18.6	5.3	約18.2	5.1	約18.0	4.1	約17.0	4.0
45	7.3	約24.2	6.8	約23.7	6.3	約23.2	4.9	約21.8	4.5
50	10.0	約31.4	8.6	約30.0	8.0	約29.4	5.9	約27.3	5.0
55	12.6	約39.0	10.0	約36.5	9.3	約35.7	6.9	約33.3	5.5
60	16.6	約48.5	12.3	約44.3	11.3	約43.2	8.0	約40.0	6.0
65	19.9	約57.9	14.7	約52.8	13.4	約51.4	9.2	約47.2	6.5
70	23.5	約68.2	22.2	約66.8	15.7	約60.4	10.4	約55.1	7.0

※受枠詳細は110ページをご参照ください。

部品構成表

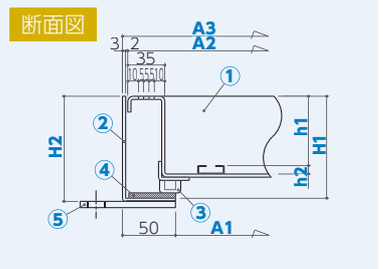
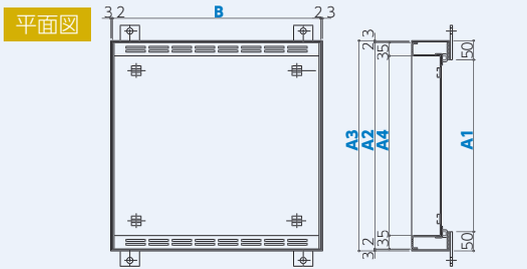
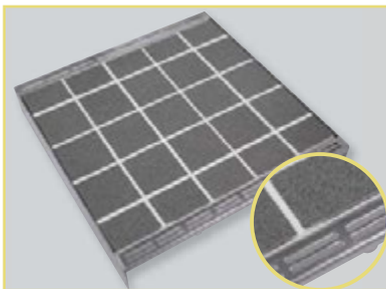
部番	部品名	材 質
①	本 体	SUS304
②	受 枠	
③	クッション	ナイロン
④	アンカー	SPCC

- ご注文の際は目地ピッチをご指示ください。
- 規格外寸法も製作いたします。
- 取手の加工も承ります。
- 充填材は別途になります。
- T-14荷重用以上も承ります。(別途)

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
ハサブ対応
排水トラフ
グレーチング
ビット蓋
排水トラフ・
ユニット

オールステンレス製カラー舗装用スリットます蓋〈クッション足付〉

YMHL 材質/SUS304



標準寸法表

(単位:mm)

溝幅 (mm)	型 式	A1	A2	A3	A4	B	H1	H2	h1	h2	開口面積 (mm ²)
300	40	300	390	400	320	390	92	100	66	8	6,000
350	45	350	440	450	370	440					7,000
400	50	400	490	500	420	490					7,000
450	55	450	540	550	470	540					8,000
500	60	500	590	600	520	590					9,000
550	65	550	640	650	570	640					10,000
600	70	600	690	700	620	690					11,000

※開口面積は枠内寸法で算出しております。

重量表

(重量単位:kg)

型式	T-14 YMKH-14 (T-14用)		T-6 YMKH-6 (T-6用)		T-2 YMKH-2 (T-2用)		歩道用 YMKH-1 (歩道用)		受枠重量 (kg/組)
	蓋重量 (枚)	充填時の蓋重量 (枚)	蓋重量 (枚)	充填時の蓋重量 (枚)	蓋重量 (枚)	充填時の蓋重量 (枚)	蓋重量 (枚)	充填時の蓋重量 (枚)	
40	7.0	約32.8	6.6	約32.4	6.4	約32.2	5.4	約31.2	6.5
45	8.8	約42.5	8.3	約42.1	7.8	約41.6	6.4	約40.2	7.0
50	11.7	約54.5	10.3	約53.1	9.6	約52.4	7.5	約50.3	7.8
55	14.4	約67.3	11.9	約64.7	11.1	約64.0	8.7	約61.5	8.6
60	18.6	約82.5	14.3	約78.2	13.3	約77.2	10.0	約74.0	9.4
65	22.0	約98.2	16.9	約93.0	15.5	約91.7	11.3	約87.5	10.2
70	25.8	約115.2	24.5	約113.9	18.0	約107.4	12.7	約102.1	11.0

※受枠詳細は110ページをご参照ください。

部品構成表

部番	部品名	材 質
①	本 体	SUS304
②	受 枠	
③	クッション	ナイロン
④	クッションゴム	ネオプレン
⑤	アンカー	SUS304

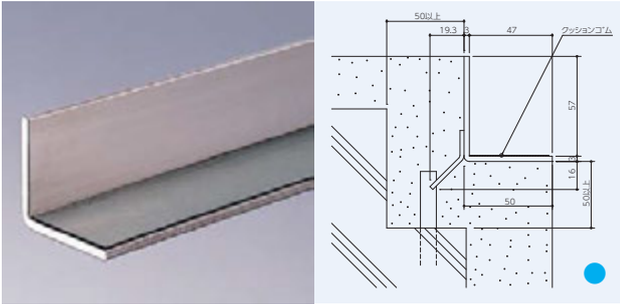
- ご注文の際は目地ピッチをご指示ください。
- 規格外寸法も製作いたします。
- 取手の加工も承ります。
- 充填材は別途になります。
- T-14荷重用以上も承ります。(別途)

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
配線ビット
フローア
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

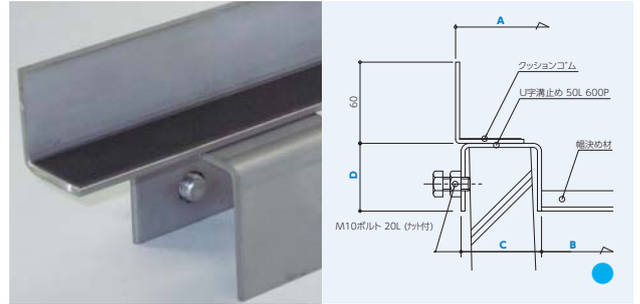
スリットグレーチング【受枠一覧】

材質/●ステンレス製(SUS304)

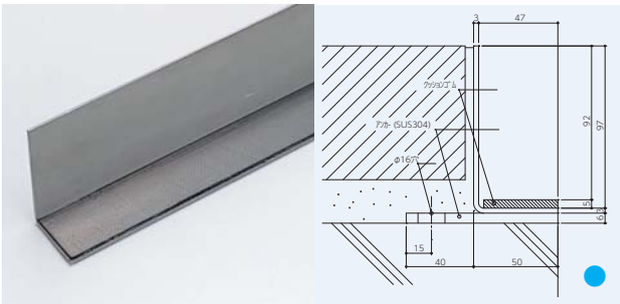
MBL枠



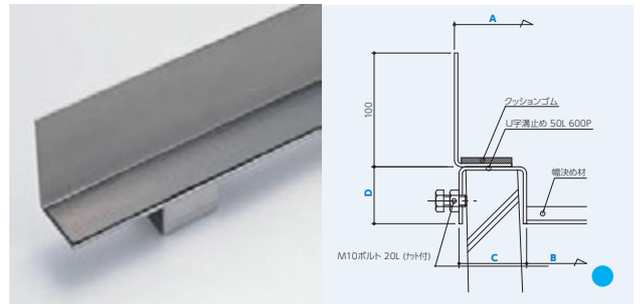
MBL-U枠



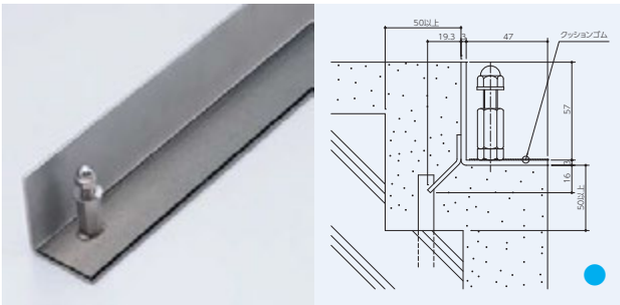
MBLL枠



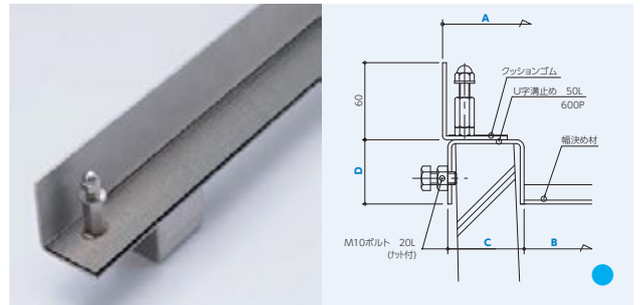
MBLL-U枠



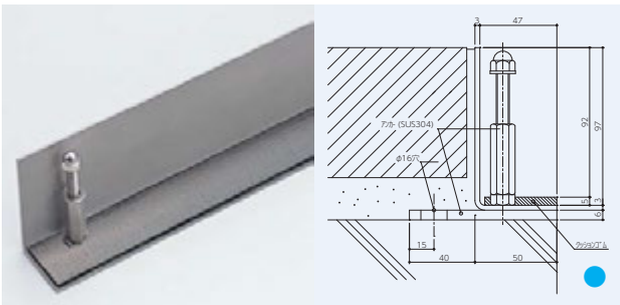
MBLB枠



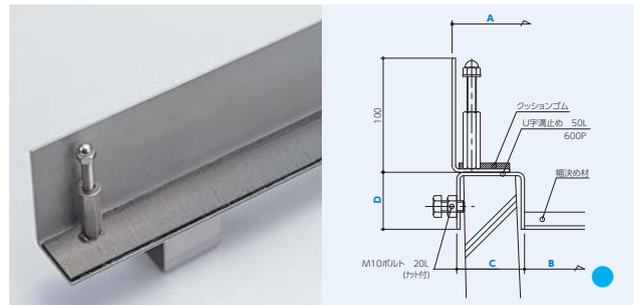
MBLB-U枠



MBLLB枠



MBLLB-U枠



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

ビット蓋

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

配線ビット

フロア
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

