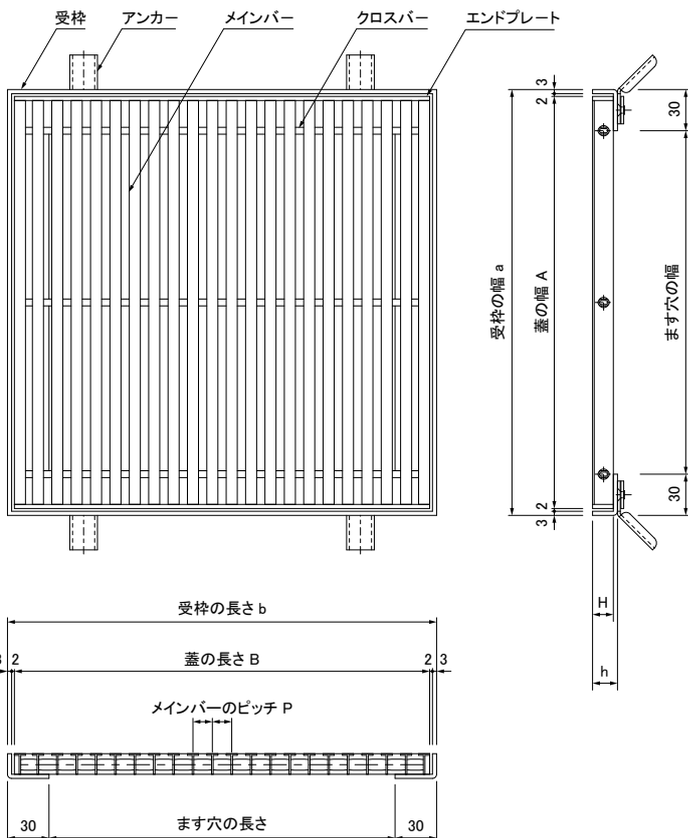
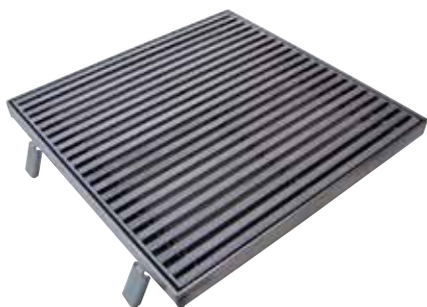


ノーマルタイプ

TBWM-C クローズエンド

ノンスリップタイプ

TRWM-C クローズエンド



●特長

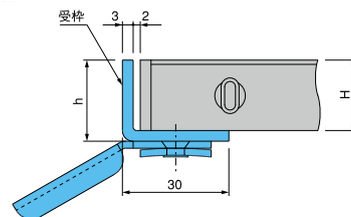
下水・雨水・汚水などの集排水用角ます蓋として最適。

●備考

Tバーグレーチングの特長とノンスリップタイプについてのご注意は4-2-1ページ荷重区分などの詳細は4-1-2ページ参照。

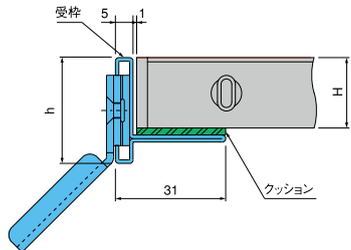
●適用受枠

LSM



ます蓋の受枠は蓋(本体)とセットになっています。

LPM

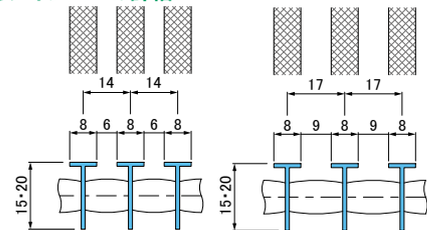


注) 受枠LPMは厨房・プールには使用しないでください。

●オプション部品

グレー本体と受枠は固定しておりません。固定する場合はステンレス製クサリをご利用ください。CS4C4A 詳細は4-2-11ページ参照。

●メインバーの詳細



●型式記号の説明 (●寸法表の見方)



●寸法表 クローズエンド

()はスキマの寸法を表します。

下記以外の寸法も製作いたします。

ます穴の幅×長さ mm	ステンレスグレーチング TBWM-C(ノーマルタイプ), TRWM-C(ノンスリップタイプ)						四方受枠									
	幅×長さ A×B mm	高さ H mm	型式番号	ピッチ14mm (6mm)	ピッチ17mm (9mm)	適用荷重	型式	幅 a mm	長さ b mm	高さ h mm	質量 kg/枚	型式	幅 a mm	長さ b mm	高さ h mm	質量 kg/枚
				質量 kg/枚	質量 kg/枚											
250×250	300×300	15	1530-C	1.6	※1.6	歩道	LSM-15	310	310	18	1.4	LPM-15	312	312	30	1.2
		20	2030-C	2.1	※2.1	歩道	LSM-20	310	310	23	1.5	LPM-20	312	312	30	0.9
300×300	350×350	15	1535-C	※2.4	※2.1	歩道	LSM-15	360	360	18	1.6	LPM-15	362	362	30	1.4
		20	2035-C	※3.1	※2.7	歩道	LSM-20	360	360	23	1.7	LPM-20	362	362	30	1.0
350×350	400×400	15	1540-C	2.8	※2.6	歩道	LSM-15	410	410	18	1.9	LPM-15	412	412	30	1.6
		20	2040-C	3.5	※3.3	歩道	LSM-20	410	410	23	2.0	LPM-20	412	412	30	1.2
400×400	450×450	15	1545-C	3.5	3.0	歩道	LSM-15	460	460	18	2.1	LPM-15	462	462	30	1.8
		20	2045-C	4.5	3.8	歩道	LSM-20	460	460	23	2.2	LPM-20	462	462	30	1.3
450×450	500×500	15	1550-C	※4.6	3.6	歩道	LSM-15	510	510	18	2.3	LPM-15	512	512	30	2.0
		20	2050-C	※5.9	4.6	歩道	LSM-20	510	510	23	2.5	LPM-20	512	512	30	1.5
500×500	550×550	20	2055-C	6.5	5.5	歩道	LSM-20	560	560	23	2.8	LPM-20	562	562	30	1.6
550×550	600×600	20	2060-C	※8.2	6.5	歩道	LSM-20	610	610	23	3.0	LPM-20	612	612	30	1.8

※両端のメインバーはフラットバーとなっております。