

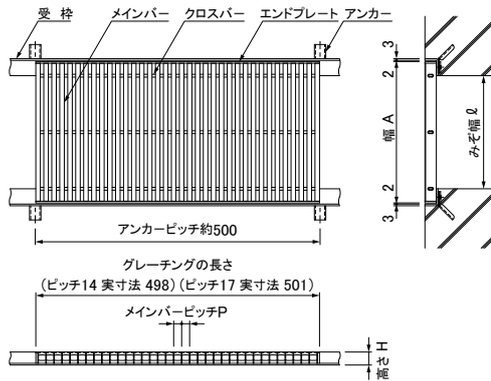
ノーマルタイプ

TBW-H-C クローズエンド



ノンスリップタイプ

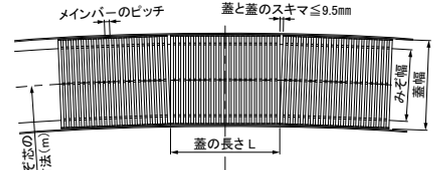
TRW-H-C クローズエンド



●特長

R枠(曲線枠)にグレーチングを敷設する場合はRに沿った「R付蓋」を使用したり、「台形蓋」を使用するなどの方法がありますが、いずれも受注生産になりますので納期がかかり、価格も高くなります。そのため、短い「直蓋」を連続して使用することにより比較的安価にかつ、短納期でご提供できるように規格いたしました。

(ただし下図のとおり、蓋と蓋の外側のスキマは9.5mm以下とします)



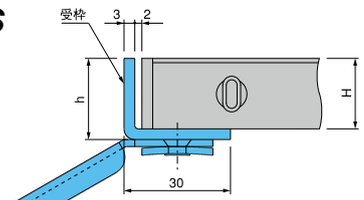
注) ●役物蓋の長さ(L)寸法表でのR枠対応蓋にはUS-7、US-8は使用できません。

●備考

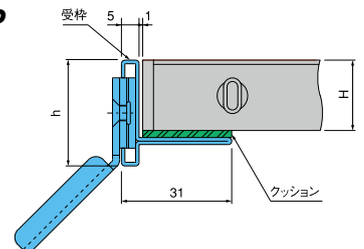
Tバーグレーチングの特長とノンスリップタイプについてのご注意は4-2-1ページ 荷重区分などの詳細は4-1-2ページ参照。

●適用受枠

LS



LP

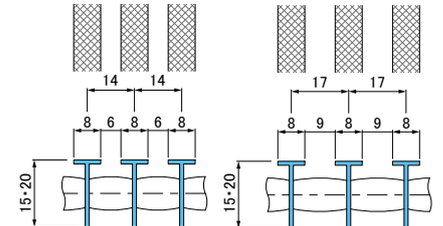


注) 受枠LPは
1. 厨房・プールには使用しないでください。
2. R枠(曲線枠)での使用は出来ません。
R枠でのご使用の際は、LS枠を使用してください。

●オプション部品

ステンレス製クサリ CS4C4A
詳細は4-2-11ページ参照。

●メインバーの詳細



●役物蓋の長さ(L)寸法表

みぞ芯のR寸法	メインバーのピッチ	蓋幅 150	みぞ幅 100	蓋幅 200	みぞ幅 150	蓋幅 250	みぞ幅 200	蓋幅 300	みぞ幅 250	蓋幅 350	みぞ幅 300									
R 5m	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—									
	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—									
R 6m	14	302	—	—	—	—	—	—	—	—	—									
	17	297	—	—	—	—	—	—	—	—	—									
R 7m	14	330	—	316	—	—	—	—	—	—	—									
	17	331	—	314	—	—	—	—	—	—	—									
R 8m	14	344	—	344	—	—	—	—	—	—	—									
	17	348	—	348	—	—	—	—	—	—	—									
R 9m	14	372	—	372	—	330	—	—	—	—	—									
	17	365	—	365	—	331	—	—	—	—	—									
R10m	14	386	—	386	—	372	—	302	—	—	—									
	17	382	—	382	—	365	—	297	—	—	—									
R11m	14	414	—	414	—	400	—	344	—	—	—									
	17	416	—	416	—	399	—	331	—	—	—									
R12m	14	428	—	428	—	428	—	372	—	316	—									
	17	433	—	433	—	433	—	365	—	314	—									
R13m	14	442	—	442	—	442	—	400	—	344	—									
	17	450	—	450	—	450	—	399	—	348	—									
R14m	14	470	—	470	—	470	—	428	—	372	—									
	17	467	—	467	—	467	—	433	—	365	—									
R15m	14	484	—	484	—	484	—	470	—	400	—									
	17	484	—	484	—	484	—	467	—	399	—									
R16m	14	ハーフサイズ標準蓋(ピッチ14→498mm・ピッチ17→501mm)								—	428	—								
	17									—	416	—								
R17m	14									—	456	—								
	17									—	450	—								
R18m	14									—	484	—								
	17									—	484	—								
R19m	14									R19m以上はすべてハーフサイズ標準蓋(ピッチ14→498mm・ピッチ17→501mm)です。								—	—	—
	17																	—	—	—

●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。

みぞ幅 h mm	ステンレスグレーチング TBW-H-C(ノーマルタイプ), TRW-H-C(ノンスリップタイプ)								通し受枠(定尺長さ2000mm)					
	幅 A mm	高さ H mm	型式 番号	ピッチ14mm(6mm)		ピッチ17mm(9mm)		型式	高さ h mm	質量 kg/m組	型式	高さ h mm	質量 kg/m組	
100	150	15	1515H-C	1.5	歩道	1.4	歩道							LS-15
		20	2015H-C	2.0	歩道	1.8	歩道	LS-20	23	2.5	LP-20	30	1.5	
150	200	15	1520H-C	1.9	歩道	1.7	歩道	LS-15	18	2.3	LP-15	30	2.0	
		20	2020H-C	2.4	歩道	2.1	歩道	LS-20	23	2.5	LP-20	30	1.5	
200	250	15	1525H-C	2.3	歩道	2.0	歩道	LS-15	18	2.3	LP-15	30	2.0	
		20	2025H-C	3.0	歩道	2.6	歩道	LS-20	23	2.5	LP-20	30	1.5	
250	300	15	1530H-C	2.7	歩道	2.3	歩道	LS-15	18	2.3	LP-15	30	2.0	
		20	2030H-C	3.4	歩道	3.0	歩道	LS-20	23	2.5	LP-20	30	1.5	
300	350	15	1535H-C	3.1	歩道	2.6	歩道	LS-15	18	2.3	LP-15	30	2.0	
		20	2035H-C	3.9	歩道	3.4	歩道	LS-20	23	2.5	LP-20	30	1.5	