

基本性能 塩ビ製雨水マスとしての基本性能は従来品と同等です。

項目	試験方法	単位	規格	当社従来品	新製品
				塩ビ製雨水マス	コンパクト雨水マス
引張降伏強さ	JIS K 6815-2002	MPa	45以上	56	56
耐荷重性	PMMS 002	kN	12以上	12以上	12以上
耐薬品性	PMMS 002	mg/cm ²	各試験液±0.20以内	±0.20以内	±0.20以内
ピカット軟化温度	JIS K 6741	℃	76以上	82	82

(注) 数値は実測に基づくものであり、保証値ではありません。

品番 / 価格

品名	サイズ	品番	価格(円/個)
コンパクト雨水マス	150	RDM1FC	5,500
新製品 コンパクト雨水浸透マス	150	RDM1FCA	6,020

別売品番 / 価格

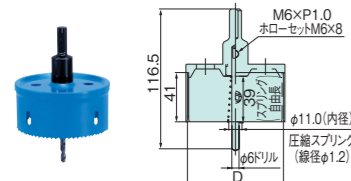
品名	サイズ	品番	価格(円/個)
シールパッキン	50	KCP50NY	200
	75	KCP75NY	250
	100	KCP1HNY	290
45°片受けエルボ	50	U4KL50Y	230
	75	U4KL75	470
	100	U4KL1H	950

フタ

品名	サイズ	品番	価格(円/個)
AI150 ライト(雨水)	150	PALR1FT	2,600
AO150 ライト(雨水)	150	PBLR1F	2,680
AI150有孔 新製品	150	PKLR1FT	2,800

専用ホルソー

品名	サイズ	寸法D(単位:mm)	品番
カイヤマス用ホルソー	50	64.0	MKH50
	75	94.0	MKH75
	100	119.0	MKH1H



施工写真



▲ 施工上の注意

〈穿孔およびシールパッキン取付け〉

- 製品と同梱されている施工上の注意点をよくお読みの上、施工してください。
 - 接続する管の径に応じて、専用ホルソーで穿孔してください。
 - 穴あけガイドライン以外にも穿孔可能ですが、マス側面に記載されている穴あけ禁止エリアに、穴がつかないようにしてください。その場合、管挿入時にストッパーに当たらないことがありますので、バケットの取り出しが可能かどうか十分確認して管を挿入してください。
 - 穴あけ禁止エリアに穿孔した場合、本体の破損や漏水の恐れがあります。
 - 穿孔間隔は30mm 以上あけてください。
 - パッキン取付けが不十分な場合、漏水の恐れがあります。
- 〈バケットの装着確認〉
- バケットは必ずマス内部凹みに収まるよう押し込んで装着してください。
 - バケットの押し込み装着が不十分な場合、流水によってバケットが浮上し、一時的に流下性能が低下する可能性があります。
 - 装着確認は、接続管およびマスの埋め戻し前に行ってください。

詳しい施工上の注意点はコチラ!



積水化学工業株式会社 環境・ライフラインカンパニー

東北支店
設備システム営業所 022(217)0608

東日本支店 建築営業部
東京設備システム営業所 03(6748)6518
関東設備システム営業所 048(646)0160
横浜営業所 045(311)9115
東関東営業所 043(204)5070
甲信営業所 0263(38)1220
静岡営業所 054(333)9810

西日本支店 建築営業部
近畿設備システム営業所 06(6365)4510
中国設備システム営業所 082(224)6251
北陸営業所 076(231)4245
京滋営業所 075(662)3418
四国営業所 087(821)2113

九州支店
設備システム営業所 092(271)1314
沖縄営業所 098(943)2780

エスロンタイムズ
https://eslontimes.com

二次元コードでアクセスはコチラ!

専用の管理ページでさらに便利!
あなただけのエスロンタイムズ

MYエスロン

お客様相談室 03(6748)6480

●お問い合わせは各営業所へ

*印刷のため製品の色調は実物とは異なる場合があります。
*記載事項は予告なく変更する場合があります。

不許転載

2020年12月初版
2022年7月改訂3版-0刷

硬質塩化ビニル製
エスロンコンパクト雨水マス・雨水浸透マス
パンフレット

積水化学工業株式会社
管材事業部

ツールコード
No. 05456

2022.7.0TH TX

硬質塩化ビニル製

エスロン®コンパクト雨水マス
エスロン®コンパクト雨水浸透マス

1品種で様々な配管に対応

コンパクトで狭小地での設置にも最適

タメマスと塩ビマスの施工性メリットを併せ持ちます

有孔タイプ登場!

雨水有孔塩ビフタ

コンパクト雨水マス

浸透タイプ登場!

コンパクト雨水浸透マス

コンパクト雨水マス紹介動画はコチラ!

硬質塩化ビニル製 エスロンコンパクト雨水マス

1品種 様々な配管に対応

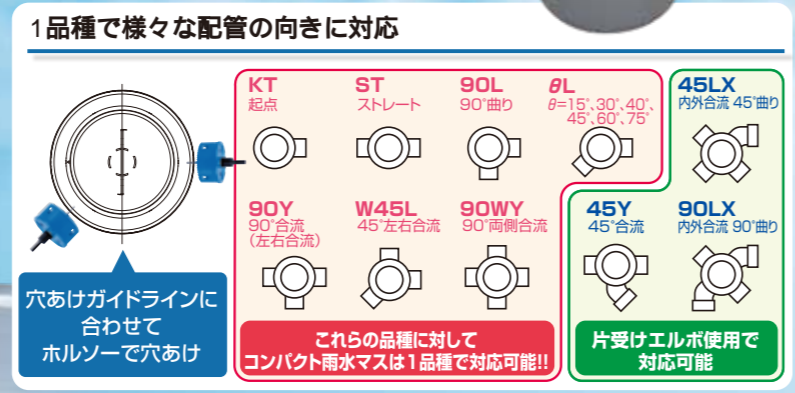


浸透タイプ登場!

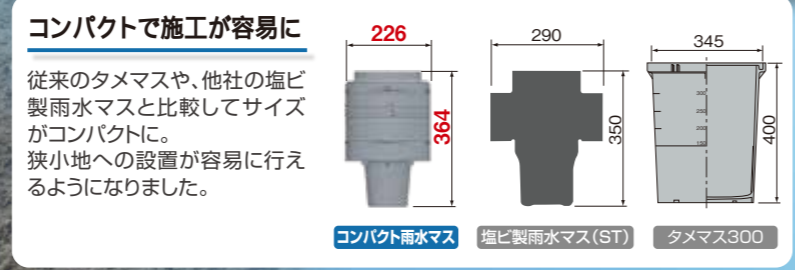
硬質塩化ビニル製 エスロン®コンパクト雨水マス

1品種で様々な配管に対応

穴あけ禁止エリアと
穴あけガイドラインの表示で簡単施工

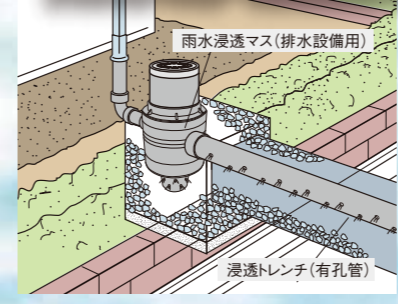


コンパクトで 狭小地での設置にも最適



硬質塩化ビニル製 エスロン®コンパクト雨水浸透マス

雨水が浸透しやすいよう底部に有孔部を設計

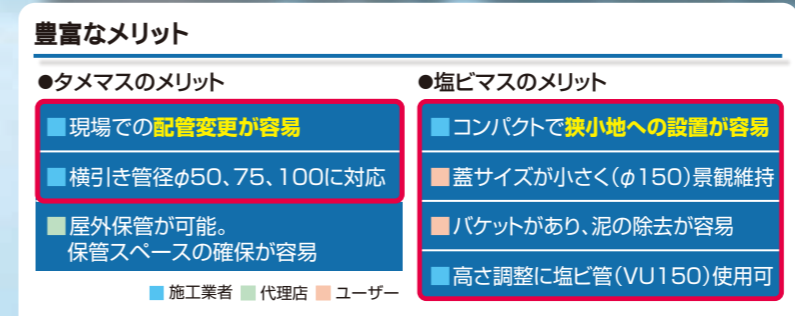


地表をコンクリートに覆われた
土地の浸水対策!

- ・ヒートアイランド現象の緩和
- ・浸水被害の軽減
- ・自然の水循環

有孔タイプ
登場!

タメマスと塩ビマスの 施工性メリットを併せ持ちます



首都圏・関西のモニター31社中90%が「使いたい!」と回答!! (当社調べ)

