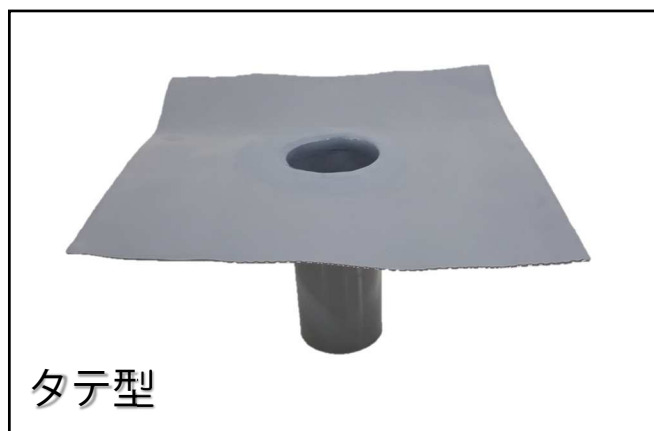
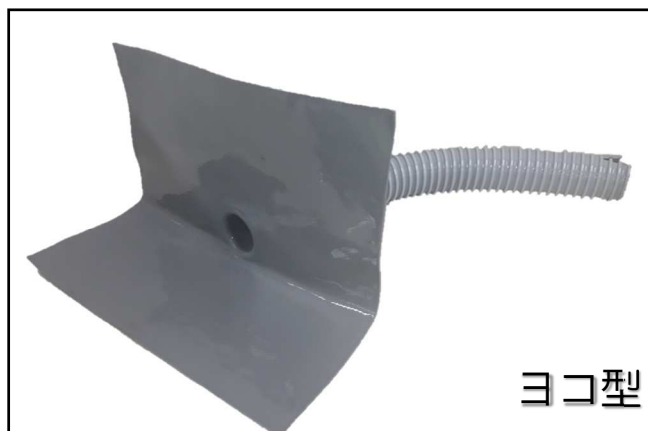


## 形状保持ウレタン製改修ドレン

## グッドドレンU



タテ型



ヨコ型

## 特 徴

- ①ウレタンゴムの中にアルミエキパンドメタルを入れることで、鉛と同様の形状保持性を確保しています。  
重さは従来の鉛ドレンの30%程度で約800gと非常に軽く、取り扱いが容易です。
- ②優れた接着性。  
ウレタンゴム製の為、ウレタン防水層と優れた接着性があり、一体化します。(溶剤系プライマー使用)  
また水分の影響を受けないウレタンを使用している為、加水分解を起こしません。
- ③ヨコ型ジャバラホースの先端にはVカットが施してあり、ホースが縦樋に入りやすくなっています。

## 仕 様

シート部材質：アルミエキスパンドメタル入りウレタンゴム

パイプ部材質：タテ=ウレタンゴム ヨコ=塩ビ製ジャバラホース

## 排水能力参考表

商品名	許容最大屋根面積(m <sup>2</sup> )
タテ40用	17
タテ50用	47
タテ65用	103
タテ75用	157
タテ90用	266
タテ100用	359
タテ125用	616
タテ130用	753
タテ150用	944

商品名	許容最大屋根面積(m <sup>2</sup> )					
	配管勾配					
	1/25	1/50	1/75	1/100	1/125	1/150
ヨコ40用	16	-	-	-	-	-
ヨコ50用	26	-	-	-	-	-
ヨコ60用	40	28	-	-	-	-
ヨコ70用	76	53	-	-	-	-
ヨコ80用	116	82	67	-	-	-
ヨコ90用	194	137	112	97	-	-
ヨコ100用	289	205	167	145	129	-
ヨコ120用	-	306	250	216	193	177
ヨコ130用	-	424	346	300	268	245
ヨコ140用	-	567	463	401	358	327

## ラインナップ

タテ	寸法 (単位:mm)				荷姿
	ツバ部	筒外径	筒内径	筒長さ	
40用	300×300	Φ35	Φ30	180	1ケース 2個入り
50用		Φ49	Φ44		
65用		Φ64	Φ59		
75用		Φ74	Φ69		
90用		Φ89	Φ84		
100用		Φ99	Φ94		
125用		Φ120	Φ115		
130用		Φ129	Φ124		
150用		Φ140	Φ135		

ヨコ	寸法				荷姿
	ツバ部	ホース 外径	筒内径	ホース 有効長さ	
40用	300×300	Φ39.8	Φ29	400	1ケース 2個入り
50用		Φ45.9	Φ35	400	
60用		Φ53.5	Φ41	500	
70用	400×400	Φ65	Φ52	700	
80用		Φ72.6	Φ61		
90用		Φ85.8	Φ74		
100用		Φ98.6	Φ86		
120用		Φ112	Φ100		
130用		Φ125.3	Φ113		
140用		Φ137.2	Φ126		

## オプション品

### ●G ストレーナ

《タテ用》

- GT-S ブラック・ライトグレー (40~75用)
- GT-M ブラック・ライトグレー (50~100用)
- GT-L ブラック・ライトグレー (60~140用)



《ヨコ用》

- GY-S ブラック・ライトグレー (40~80用)
- GY-M (SUS304・50~100用)
- GY-L ブラック・ライトグレー (60~140用)



製造発売元



株式会社秀カンパニー

〒113-0033 東京都文京区本郷 7-2-5 平清ビル 5F

TEL : 03-5800-2451 FAX : 03-5800-2453

取扱店