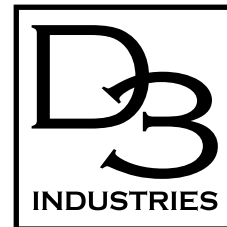


# ルーフドレン接続用 硬質塩化ビニル製 VP 片ネジ管

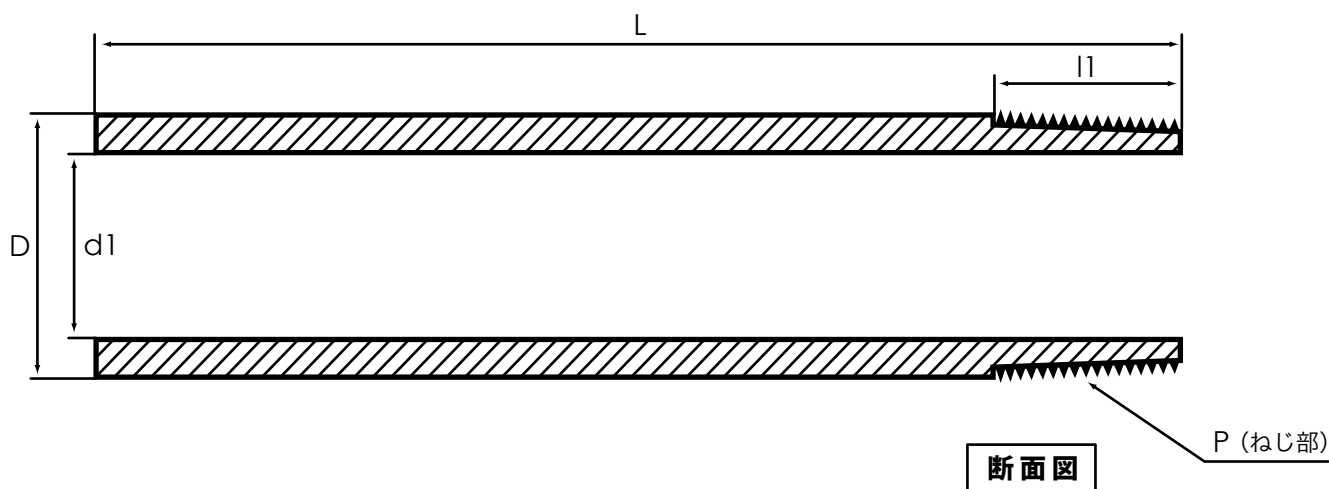
ねじ込み式のルーフドレンと VP 管 (JIS 一般管) / VU 管 (JIS 薄肉管) を接続するための排水用特殊継手です。

※当社の片ネジ管は旋盤加工品となります。

掃除口の元祖



## タイプ VOS 40~200 データシート



### バリエーション / 各部寸法

自社型番	ベース	D	d1	L	l1	P (ねじ部)	耐圧限界値
VOS 40x300	VP40	48	40	300	22	R 1-1/2	0.00MPa
VOS 50x300	VP50	60	51	300	26	R 2	0.00MPa
VOS 65x300	VP65	76	67	300	30	R 2-1/2	0.00MPa
VOS 75x300	VP75	89	77	300	34	R 3	0.00MPa
VOS 100x300	VP100	114	100	300	40	R 4	0.00MPa
VOS 125x300	VP125	140	125	300	44	R 5	0.00MPa
VOS 150x300	VP150	165	146	300	44	R 6	0.00MPa
VOS 200x300	VP200	216	194	300	57	R 8	0.00MPa

※表記サイズの単位はすべてmmとなります。

※ねじ部の寸法精度は JIS B0203 準拠 (管用テーパねじ) となります。

※JIS 規格 VP 管 (メーカー品) をベースとした汎用旋盤加工品となります。

※ルーフドレン接続用継手となりますので、他の用途に使用した場合の保証はできません。

※L は 300mm が標準となりますが、150mm~1,000mm までは作成が可能です。

※特注扱い (CTO) にてカラーパイプ等での作成も可能です。

※品質向上のための仕様変更を行う場合には弊社 Web サイト上 (下記リンク) にて公開します。

「<http://www.twl.co.jp/industry/techinfo.html>」

データシート記号: D3-082

2017年7月改訂版

作成責任者: 松本貴臣

