

硬質塩化ビニル管用 給水栓ソケット

VPW 管、HIVPW 管用の給水栓ソケットです。

※ねじ部も含めて樹脂製のインサートなしタイプとなります。

タイプ TWS 30~65

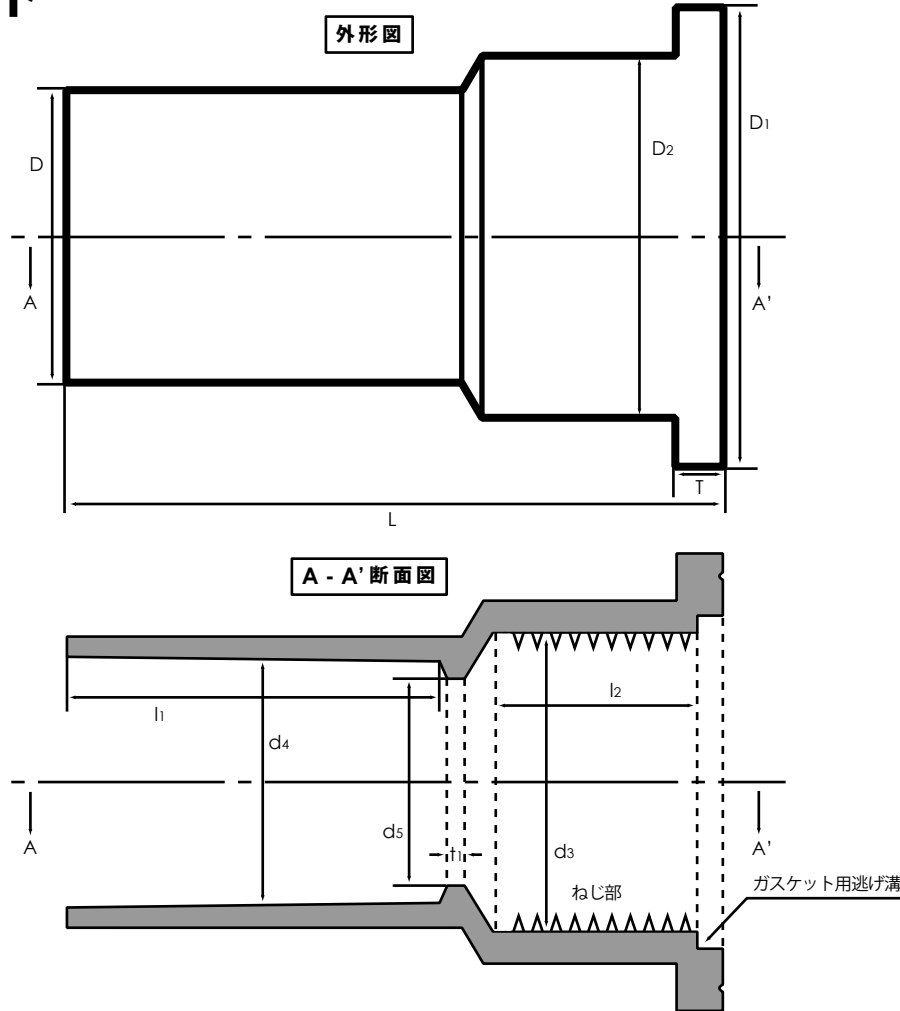


HWS 30~65



データシート

掃除口の元祖



バリエーション / 各部寸法

自社型番	適合塩ビ管	参考呼び径	D	D1	D2	d3	d4	d5	L	l1	l2	T	t1	ねじ部
TWS30	VPW30	32A	46.2	61	55	39.5	38	30	77.5	44	22	6	3	Rp1-1/4
HWS30	HIVPW30	32A	46.2	61	55	39.5	38	30	77.5	44	22	6	3	Rp1-1/4
TWS40	VPW40	40A	56.6	68	61	45.3	48	40	88.5	55	22	6	3	Rp1-1/2
HWS40	HIVPW40	40A	56.6	68	61	45.3	48	40	88.5	55	22	6	3	Rp1-1/2
TWS50	VPW50	50A	70.4	83	74	57.8	60	51	102.0	63	23	7	4	Rp2
HWS50	HIVPW50	50A	70.4	83	74	57.8	60	51	102.0	63	23	7	4	Rp2
TWS65	VPW65	65A	87.7	103	92	72.8	76	67	103.5	63	30	9	5	Rp2-1/2
HWS65	HIVPW65	65A	87.7	103	92	72.8	76	67	103.5	63	30	9	5	Rp2-1/2

※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) の平行めねじとなります。

※TWS(呼び径)は TS 継手 (VPW 管用)、HWS(呼び径)は HITS 継手 (HIVPW 管用) となります。

※ねじ部も含めて硬質塩化ビニル製の成形品となります。

※ねじ部が樹脂製の TS 継手 (バルブソケット等) との接続を想定して設計されています。

※ねじ部が金属製の給水栓、インサート付き TS 継手、鋼管との接続については漏水保証できません。

※d4 の数値は PVC 管差し込み時の想定到達点の数値となります。

※配管工事時にはシールテープ等を併用し、適切なトルクで締め付けてください。

※当製品は水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手の規格 (JIS K 6743/AS21) に定義されていないサイズとなります。

※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/item.html>」

データシート記号: D3-051

2017 年 7 月 改訂版

作成責任者: 松本貴臣

