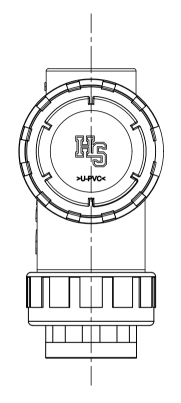
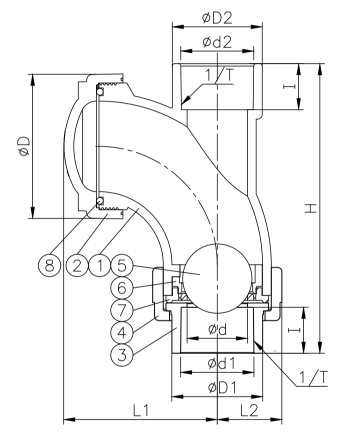
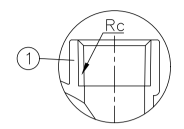
## 〈寸法表〉

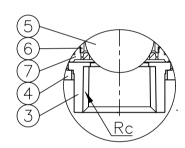
サイズ		ØD	øD1	øD2	ød	ød1	ød2		ш	1 1	5	最高使用	TS	式(1	/T)	ねじ	式(F	₹c)
	1 1	טע	וטש	ΨD2	Ψū	Ψαι	ΨuZ	'	П	LI	LZ	圧力(MPa)	U-PVC	HI-PVC	HI-透明	U-PVC	HI-PVC	HI-透明
40A	1-1/2"	120	75.3	74.5	43	48.2	48.2	34.9	245	127	53.5	0.49	1/37	1/37	1/37	_	_	_
50A	2"	120	75.3	74.5	50	60.3	60.3	38.1	241	127	53.5	0.49	1/37	1/37	1/37	2"	-	2"



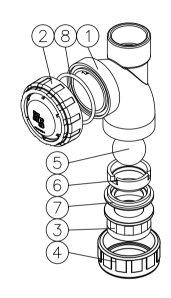




ねじ式(ボディ)



ねじ式(エンドコネクター)



部品展開図

## 《注記》

1) 止水排圧 : 0.3 m以上
 2) 使用流体温度 : 常温

3) 混入可能異物径: 50Aは35mm以下、40Aは28mm以下

(但し金属等の硬いものは流さないでください)。

4) 揚程25m以上、もしくはウォーターハンマーの発生する環境下ではご使用いただけません。 (50A:250L/minを超える流量では、ウォーターハンマーが発生しやすくなります)

, (40A:160L/minを超える流量では、ウォーターハンマーが発生しやすくなります)

- ´ 5)HI−PVCは透明の"DYCVSⅡ"か紺色の"DYCVHIⅡ"をお選びください。
- 6)接合方法は塩化ビニル管・継手協会発行の施工技術編に基づき施工してください。
- 7)10℃以下での接着施工は行わないでください。(ソルベントクラックが発生します)

TS_	式

		ш
製品名	材質(色)	
□ DYCV <b>I</b>	U-PVC(グレー)	
□ DYCVHI <b>I</b>	HI-PVC (紺色)	
□ DYCVS <b>I</b>	HI-PVC(半透明)	
		Г

	□ DYCVSI	I HI-	-PVC(半透明)	No.	部品名称	個数	
承 諾	検 図	作図	尺度: Free	名称	排水ポンプ用ボールチ	<b>ドャッキ</b>	
 佐藤	小林	<b>エー</b> ` .	A 4	品番	DYCV <b>I</b> 40-50A	T□	S式 Iじ式
江旅	小竹	チュン	-	選番	AOCH-04A1		

	Oリング	1	EPDM	
	シール	1	EPDIM	
	グランド	1	U-PVC	
	ボール	1	0-140	
	ユニオンナット	1	□ U-PVC(グレー)	
	エンドコネクター	1	ロ HI-PVC(紺色)	TS式/ねじ式
	キャップ(点検口)	1	□ HI-PVC(報色)	
	ボディ	1	ローロエートVしく手透明)	TS式/ねじ式
٥.	部品名称	個数	材質	注記

Marke 業株式会社

State No.
DWG No

ご注意:規格・仕様及び寸法は、改良の為予告無く変更することが有ります。