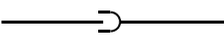
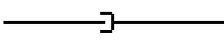
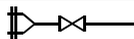
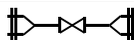
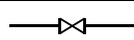
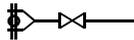
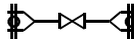


配管記号(1)

記号	名称	記号	名称	記号	名称
.....	φ25	DIP (T)	T形ダクタイル鋳鉄管	●	RR形離脱防止金具(鋳鉄用)
-----	φ40	DIP (A)	A形 "	—— ——	仕切弁(平面図)
-----	φ50	DIP (K)	K形 "	—— X ——	" (詳細図)
————	φ75	CIP	鋳鉄管	—— X ——	青銅製仕切弁
-----	φ100	VP	硬質塩化ビニル管	——●—— 径 2mm	地下式消火栓
——<->——	φ150	HIVP	耐衝撃性硬質塩化ビニル管	——○—— 径 2mm	地下式空気弁
——--——	φ200	VP (RR)	ゴムリング付硬質塩化ビニル管	——○—— 外径 2.5mm 内径 1.0mm	地下式双口空気弁
——<->——	φ250	SP	鋼管	——○—— 外径 2.5mm 内径 1.0mm	地下式空気弁付消火栓
——--——	φ300	NCP	ナイロンコート鋼管	——×——	止水栓
——<- ->——	φ350	AP	石綿セメント管	——Ⓜ——	メーター
——<400>——	φ400	——>——	T形継手	=====	防護管
——<450>——	φ450	——>——	メカニカル形継手	——}——	管の交差
——<500>——	φ500	—— ——	フランジ形継手	——○—— 径 1mm	測点
——<600>——	φ600	—— X ——	T S 継手	-----	詳細図
——<700>——	φ700	——>——	ゴムリング形継手	————	既設管
——<800>——	φ800	○	T形離脱防止金具	————	新設管
——<900>——	φ900	●	メカニカル形特殊接合品	HB	水平曲管
——<1000>——	φ1000	○	RR形離脱防止金具(VP用)	VB	垂直曲管

配管記号(2)

記号	名称	記号	名称	記号	名称
DIP (NS)	NS形ダクタイル鑄鉄管				
PEP	水道配水用ホ [°] リエリン管				
PE	ホ [°] リエリン管(二層管)				
	NS形継手				
	EF継手				
	ホ [°] リエリン管冷間継手				
▽	NS形ライナ				
	一体型仕切弁(NS形受挿)				
	〃 (NS形両受)				
	〃 (PE挿し口付)				
	GX形継手				
▽	GX形ライナ				
	G-Link				
	一体型仕切弁(GX形受挿)				
	〃 (GX形両受)				
□	フランジ耐震補強金具				
[]	補修弁用フランジ耐震補強金具				