

出雲市上水道 給水装置製品 一覧表

1/3

No	名 称	記 号	参考写真	備 考
1	EFソケット	XX		Φ40以下はJIS規格外径の製品を使用する。 Φ50以上はISO規格を使用する
2	EFエルボ JIS Φ40以下 (90°・45°)	Y		Φ40以下はJIS規格外径の製品を使用する。
3	EFペンド(両受) ISO Φ50以上(90°～11° 1/4)	Y		ISO規格
4	EFレデューサ JIS Φ50×40～20	XX		Φ50以下からの片落ちはJIS規格外径の製品を使用する。
5	EFチーズ(両受)	Y		Φ40以下はJIS規格外径の製品を使用する。 Φ50以上はISO規格を使用する
6	オネジ付EFソケット	XYI		Φ40以下はJIS規格外径の製品を使用する。 Φ50以上はISO規格を使用する
7	ユニオン付EFソケット	YH		Φ40以下はJIS規格外径の製品を使用する。
8	EF変換継手(ISO-JIS) (50×50)	—○—		両挿し
9	変換用金属継手(ISO-JIS) (50×30)	Y-O-Y		
10	EFフランジ短管(GF)	FC		分岐口径 Φ75mm以上に使用する。
11	FCDジョイント(P-V)	HPPE ← Y → VP・VLGP		分岐口径 Φ50mm以上に使用する。
12	FCDジョイント(P-C)	HPPE ← Y → CIP		分岐口径 Φ50mm以上に使用する。

出雲市上水道 給水装置製品 一覧表

2/3

No	名 称	記 号	参考写真	備 考
13	FCDジョイント(P-P)			分岐口径φ50mm以上に使用する。
14	インコア付金属継手(P-V)	HPPE (JIS) VP		分岐口径φ40mm以下に使用する。
15	サドル付分水栓 (VP・CIP・HPPE用)			
16	EFプラグ付サドル			分岐口径はJIS規格を使用
17	EFサドル付分水栓			本管口径φ75mm～φ150mmでφ30mmを分岐する際に使用する。
18	不断水T字管(うちねじ) (VP・CIP・HPPE用)			分岐口径φ40mm、φ50mmに使用する。
19	不断水T字管(ソフト)K型 (CIP用)	○印は特殊押輪 		分岐口径φ75mm以上に使用する。
20	不断水T字管(フランジ) (VP・HPPE用)			分岐口径φ75mm以上に使用する。
21	EF形ソフトシール仕切弁(S-S)			分岐口径φ50mm以上に使用する。 両押し
22	青銅仕切弁			分岐口径φ40mm以下に使用する。 内ネジ
23	逆流防止付 ボール式伸縮止水栓 (略称)逆止伸縮止水栓			
24	メータ			法兰タイプ

出雲市上水道 給水装置製品 一覧表

3/3

No	名称	記号	参考写真	備考
25	フランジ補強金具			
26	インコア付金属継手(P-V)			分岐口径 $\phi 40\text{mm}$ 以下に使用する。
27	インコア付金属継手(メーター用ソケット)			分岐口径 $\phi 40\text{mm}$ 以下に使用する。
28	インコア付金属継手(P-P)			分岐口径 $\phi 40\text{mm}$ 以下に使用する。
29	インコア付金属継手(P-P)			分岐口径 $\phi 40\text{mm}$ 以下に使用する。
30	水道配水管用ポリエチレン管(HPPE) $\phi 50\text{mm}$ 以上(ISO)	—		
31	水道用高性能ポリエチレン管(HPPE) $\phi 40\text{mm}$ 以下(JIS規格外形)	—		$\phi 20\text{mm}$ は、製造メーカーで内径が異なっているため、金属継手を使用する場合は製造メーカーを確認し使用する。
32	水道用ポリエチレン1種二層管(PE) $\phi 40\text{mm}$ 以下	—		