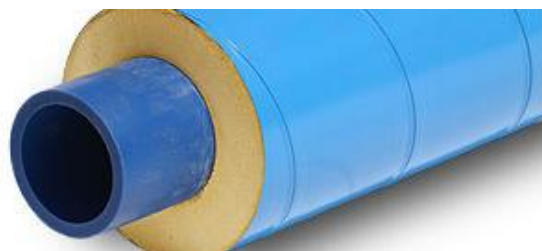
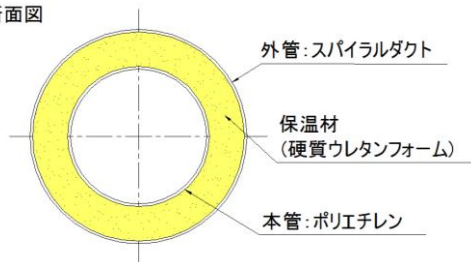


## 本管配水用ポリエチレン管 JWWA 日本水道協会規格

管断面図



## 形式PCS 本管:配水用ポリエチレン 外管:スパイラルダクト(ステンレス)

規格サイズ	本管 d(mm)	外管 D(mm)	本管重量(kg)	水重量(kg)	保温材重量(kg)	外管重量(kg)	合計重量(kg/m)	備考
PCS-75I	90.0×8.2	200×0.6	2.174	4.25	1.36	3.50	11.29	本管ISOサイズ
PCS-100I	125.0×11.4	200×0.6	4.196	8.20	1.03	3.50	16.93	本管ISOサイズ
PCS-150I	180.0×16.4	275×0.6	8.671	17.02	1.84	4.81	32.35	本管ISOサイズ
PCS-200I	250.0×22.7	350×0.6	16.688	32.88	2.56	6.12	58.25	本管ISOサイズ

## 形式PCA 本管:配水用ポリエチレン 外管:スパイラルダクト(アルミニウム)

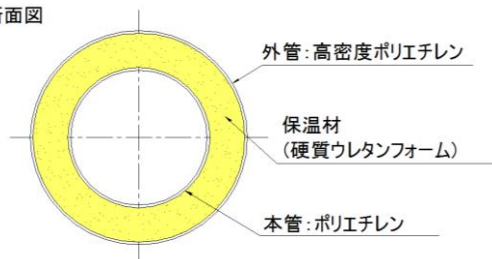
規格サイズ	本管 d(mm)	外管 D(mm)	本管重量(kg)	水重量(kg)	保温材重量(kg)	外管重量(kg)	合計重量(kg/m)	備考
PCA-75I	90.0×8.2	200×0.8	2.174	4.25	1.36	1.58	9.37	本管ISOサイズ
PCA-100I	125.0×11.4	200×0.8	4.196	8.20	1.03	1.58	15.01	本管ISOサイズ
PCA-150I	180.0×16.4	275×0.8	8.671	17.02	1.84	2.18	29.72	本管ISOサイズ
PCA-200I	250.0×22.7	350×0.8	16.688	32.88	2.56	2.78	54.91	本管ISOサイズ

## 形式PCZ 本管:配水用ポリエチレン 外管:スパイラルダクト(亜鉛メッキ鋼)

規格サイズ	本管 d(mm)	外管 D(mm)	本管重量(kg)	水重量(kg)	保温材重量(kg)	外管重量(kg)	合計重量(kg/m)	備考
PCZ-75I	90.0×8.2	200×0.6	2.174	4.25	1.36	3.68	11.47	本管ISOサイズ
PCZ-100I	125.0×11.4	200×0.6	4.196	8.20	1.03	3.68	17.11	本管ISOサイズ
PCZ-150I	180.0×16.4	275×0.6	8.671	17.02	1.84	5.07	32.61	本管ISOサイズ
PCZ-200I	250.0×22.7	350×0.6	16.688	32.88	2.56	6.46	58.59	本管ISOサイズ

## 本管配水用ポリエチレン管 JWWA 日本水道協会規格

管断面図

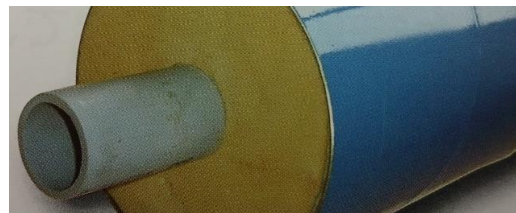
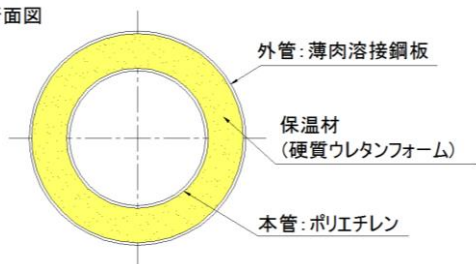


## 形式PCP 本管:配水用ポリエチレン 外管:高密度ポリエチレン

規格サイズ	本管 d(mm)	外管 D(mm)	本管重量(kg)	水重量(kg)	保温材重量(kg)	外管重量(kg)	合計重量(kg/m)	備考
PCP-75I	90.0×8.2	φ233×16.5	2.174	4.25	1.38	1.98	9.79	本管ISOサイズ
PCP-100I	125.0×11.4	φ233×16.5	4.196	8.20	1.05	1.98	15.43	本管ISOサイズ
PCP-150I	180.0×16.4	φ342×16.4	8.671	17.02	2.54	3.97	32.21	本管ISOサイズ
PCP-200I	250.0×22.7	φ395×24.0	16.688	32.88	2.50	5.67	57.74	本管ISOサイズ

## 本管配水用ポリエチレン管 JWWA 日本水道協会規格

管断面図

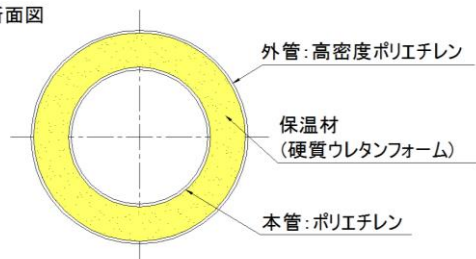


### 本管:配水用ポリエチレン 外管:薄肉溶接鋼板

規格サイズ	本管 d(mm)	外管 D(mm)	本管重量(kg)	水重量(kg)	保温材重量(kg)	外管重量(kg)	合計重量(kg/m)	備考
75A/200A	90.0×8.2	216.3×2.0	2.174	4.25	1.60	10.57	18.60	
100A/200A	125.0×11.4	216.3×2.0	4.196	8.20	1.27	10.57	24.24	
150A/300A	180.0×16.4	318.5×2.0	8.671	17.02	2.87	15.61	44.18	
200A/350A	250.0×22.7	355.6×2.0	16.688	32.88	2.64	17.44	69.65	

## 本管下水道用ポリエチレン管 JWVAS K-14 規格

管断面図



### 形式PCP 本管:下水道用ポリエチレン 外管:高密度ポリエチレン

規格サイズ	本管 d(mm)	外管 D(mm)	本管重量(kg)	水重量(kg)	保温材重量(kg)	外管重量(kg)	合計重量(kg/m)	備考
PCP(K)-75	90.0×6.7	φ 233×16.4	1.812	4.61	1.38	1.98	9.79	本管JSWAS K-14規格
PCP(K)-100	125.0×9.2	φ 286×17.5	3.433	8.92	2.05	2.99	17.40	本管JSWAS K-14規格
PCP(K)-150	180.0×13.3	φ 342×20.0	7.131	18.48	2.54	3.97	32.13	本管JSWAS K-14規格
PCP(K)-200	250.0×18.4	φ 395×24.0	13.709	35.70	2.50	5.67	57.58	本管JSWAS K-14規格
PCP(K)-250	315.0×23.2	φ 516×28.5	21.715	56.66	4.81	8.76	91.95	本管JSWAS K-14規格

※掲載の無い口径のものをご相談ください

※本管配水用ポリエチレン管は日本水道協会規格品・準拠品です

※継手部はEF(エレクトロフュージョン)接合融着一体化工法です

※ここに掲載している本管・外管の材質組み合わせは変更もできますので、お問い合わせください

※本管配水用ポリエチレン管(ISO規格)は50(φ 63.0)からご用意しています

※本管下水道用ポリエチレン管は75(φ 90.0)からご用意しています

