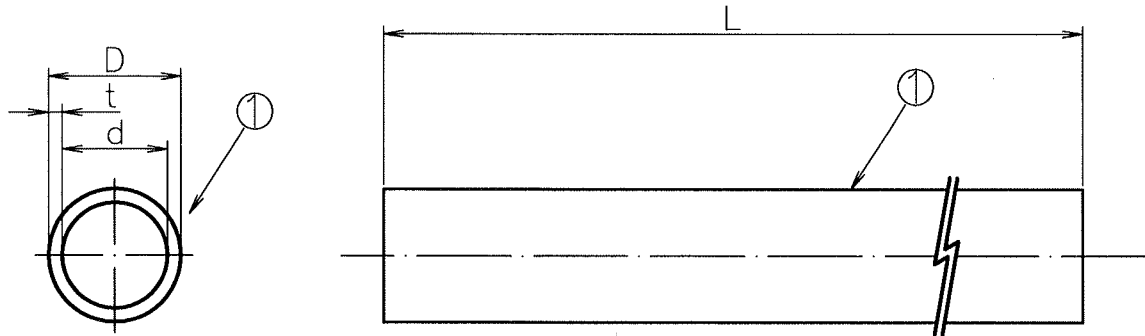


符号	変更年月日	変更事項	承認	審査	作成
△	2008.04.01	新規作成	小塚	長谷川	寺嶋
①	2010.10.13	品揃え見直し	小塚	長谷川	寺嶋
②	2013.2.25	製品巻き寸法(例)の見直し	小塚	池田	長谷川
③	2015.4.22	製品巻き寸法の見直し			HSGW



管外面の表示例(1m毎に表示 呼び径20の場合)

PE100 TK INOAC U-ポリパイ 20 1010 =001=

単位 mm

呼び径	品番	外径D			厚さt		長さL		参考	
		基準寸法	平均外径の許容差	だ円度	基準寸法	許容差	基準寸法(m)	許容差(m)	内径d	質量(kg/m)
20	GSP-20A***	27.0	±0.15	1.3	3.0	±0.25	***	+2/0	21.0	0.217
25	GSP-25A***	34.0	±0.20	1.3	3.5	±0.30	***	+2/0	27.0	0.322
30	GSP-30A***	42.0	±0.20	1.4	4.0	±0.30	***	+2/0	34.0	0.458



製品巻き寸法(例)

単位 cm

呼び径	品番	内径	外径	幅
20	GSP-20A60	約120	約150	約14
	GSP-20A105	約120	約150	約22
25	GSP-25A60	約120	約150	約17
	GSP-25A105	約120	約150	約24
30	GSP-30A60	約165	約180	約22
	GSP-30A105	約155	約180	約28

注1: 平均外径の許容差とは、相互に等間隔な2方向の外径測定値の平均値(平均外径)とと基準寸法との差をいう。

注2: だ円度とは、管の任意断面における外径測定値のうち最大の値と最小値の差をいう。
ただし、巻物状にする場合は、巻物状にする前の管で測定する。

注3: 参考に示した1m当たりの質量は、参考に示した内径と管の寸法を基準寸法とし、管に使用する材料を0.960g/cm³として計算したものである。

部番	品名		材質	色	個数	備考
①	ポリエチレンパイプ		HDPE	ブルー	1	水道用PE管2種同等寸法品
第三角法	尺度	Free	型式	名称	地中熱交換システム用パイプ	
作成部署	住環境カンパニー生産本部技術G				U-ポリパイ横引管	
作成年月日	2008.04.01			品番	GSP-20A*** 他	
承認	審査	作成				
小塚	長谷川	寺嶋		図番	JF-C-GSP-20A***-R3	
株式会社イノアック住環境						