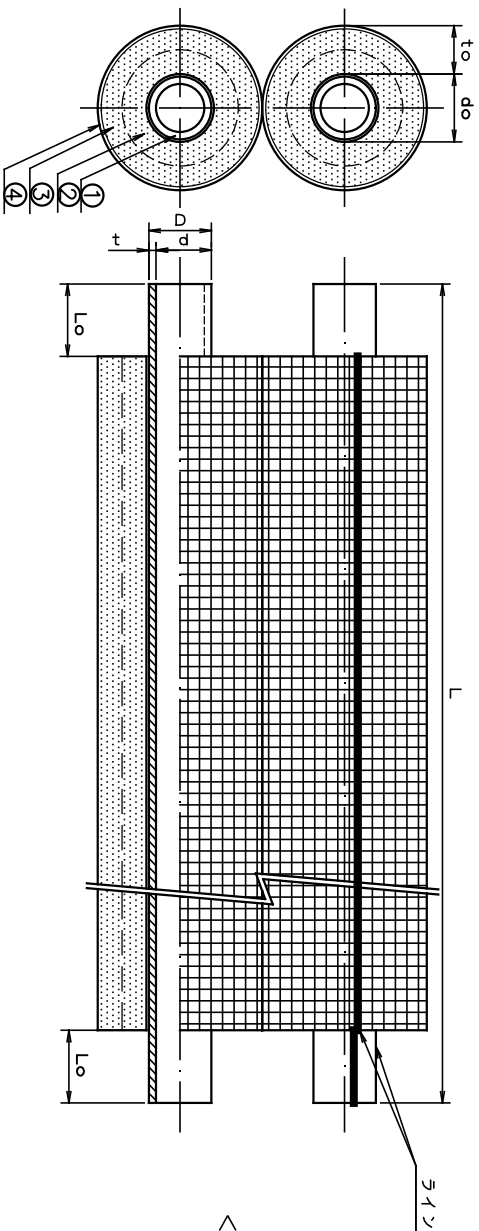


符号	変更年月日	変更事項	承認	審査	作成
△	2013.12.17	呼び径表示の変更	IKD	IKD	HSGW



△<特記事項>  
 本製品は、常に10同士が7同士で、ライオンの無品/付品が、  
 付となった製品とする。  
 また、ライオンの付品と同じ刺の保温層表面(表皮面)に同系色  
 のライオンを表示する。

呼径	品番	① 架橋PE管 (オユベックスDXL)				② & ③ & ④ 保温層 (エンボス表皮付PEフォーム)				
		外径 D (mm)	内径 d (mm)	厚さ t (mm)	長さ L (m)	内径 do (mm)	厚さ t0 (mm)	長さ L0 (mm)	色調	
10	DPS-10	12.95±0.15	9.95±0.15	6.95±0.15	25 + 1/-0	14.0±1.0	10.0±1.0	≤200	② 炭ピソク ③④ ホワイト	青
7	DPS-7	9.95±0.15	6.95±0.15	6.95±0.15	25 + 1/-0	14.0±1.0	10.0±1.0	≤200	② 炭ピソク ③④ ホワイト	赤

備考 1 外径Dの公差とは、任意の断面における相互に等間隔な2方向の外径測定値の平均値と基準寸法との差をいう。  
 2 内径dの公差とは、平均外径から平均厚さの2倍を差し引いた値と基準寸法の差をいう。尚、平均厚さとは、外径の測定位置と同一断面における相互に等間隔な4箇所の厚さ測定値の平均値をいう。  
 3 パイプの片端部と保温層の片端部の長さL0は、巻き状態で測定する値をいう。

④	表皮層 (PEコイルム)	△	部品品番	数量	備考
③	断熱層 (耐熱PEフォーム)	10: ダンツインDPP-10用保温層を適用。			
②	断熱層 (耐熱PEフォーム)	7: 74ガチチューブKPPのK-P-95用保温層を適用。			
①	架橋PE管 (オユベックスDXL)	SDXL-10A/10AB SDXL-7A/7AR	長さ (ライオン/巻) 巻数を2.6m		数量: 別紙記載
番号	部品名称				

第三角法	尺	型	名称	品番	品名
作成部署	住環境カンパニー	FREE	技術開発部	△	温水暖房用被覆架橋ポリエチレン管 (ベアタイフ) ダンツインDPPS
作成年月日	2007.7.27				DPS-10、DPS-7
承認	審査		作成		
小塚	弓矢		進藤		
(株) イノアツク住環境				△	JT-C-DPS-10-R1