



【単位：mm】

呼び径	品番	架橋ポリエチレン管 (E種)								被覆材										
		外径 D		全体厚さ t1		架橋層厚さ t2		非架橋層厚さ t3		外層色	長さ L1		内径	内径 a		厚さ b		長さ L2	色	外径 C
		基準寸法	平均外径の許容差	基準寸法	許容差	基準寸法	許容差	基準寸法	許容差		基準寸法 (m)	許容差 (%)		基準寸法	許容差	基準寸法	許容差			
13	EXL-13-1050-B EXL-13-1050-P	17.0		2.40	±0.30	2.10	±0.20	0.30	+0.30 -0.10	ライトグリーン オレンジ	50	+2 -0	12.2	19.0	±1.0	10.0	±1.0	≤100	ブルー ピンク	39
16	EXL-16-1050-B EXL-16-1050-P	21.5	±0.15	2.95	±0.35	2.65	±0.25			ライトグリーン オレンジ			15.6	23.0					ブルー ピンク	43
20	EXL-20-1050-B EXL-20-1050-P	27.0		3.55	±0.35	3.25	±0.25	0.35	+0.35 -0.15	ライトグリーン オレンジ			19.9	29.0					ブルー ピンク	49

- 注：1. 架橋ポリエチレン管の規格は JIS K 6769/JIS K 6787 に準ずること。
 2. 平均外径の許容差とは、任意の断面における相互に等間隔な二方向の外径測定値の平均値（平均外径）と基準寸法との差をいう。

③	エンボス表皮	PE/PP	
②	発泡ポリエチレン	PEF	耐熱
①	E種架橋ポリエチレン管	PEX	オユポリEF
部番	品名	材質	備考
第三角法	尺度 Free	型式	名 称
作成部署	住環境カンパニー		オユポリEFチューブ (10mm厚、ブルー/ピンク)
作成	2006.6.12		品番
承認	小塚	審査	引矢
設計	寺嶋		仕様書番
新規	2006.6.15		寺嶋
符号	変更事項	変更年月日	変更者
			株式会社イノアック住環境
			図番
			JT-C-EXL-13-550-B-R4

△	品揃えの見直し	2014.7.18	池田	池田	HSGW
符号	変更事項	変更年月日	承認	審査	作成