


単位:mm

対象品	外径 (呼び径)	d1 (平均内径)	d2 (平均内径)	t1 (最小)	t2 (最小)	L1	L2	L	Z	参考質量 (kg)
	D90×63 (75×50)	90.3 ^{+1.1} ₀	63.4 ^{+0.8} ₀	9.0	8.0	60	46	146	36	0.4
	D125×90 (100×75)	126.0 ^{+1.2} ₀	90.3 ^{+1.1} ₀	12.0	9.0	77	61	180	40	0.9
	D180×125 (150×100)	180.8 ^{+1.2} ₀	125.8 ^{+1.2} ₀	19.0	14.5	96	78	254	80	2.3

- 備考
1. メーカー規格品
 2. D(平均外径)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をいいます。
 3. d(平均内径)とは、電熱線が組み込まれている範囲における相互に等間隔な2方向の内径測定値の平均値をいいます。
 4. 許容差を明記していない寸法は、参考寸法です。
 5. 色は黒色です。

図名	圧力用高密度ポリエチレン管継手 〔EFLデューサ(SDR11)〕	図番	4263-01-00 
株式会社クボタケミックス		年月日	2020.1.30 S