



対象品	外径 (呼び径)	d (平均内径)	l	l1 (最小)	l2 (最小)	t1	D (平均外径)	t (最小)	L	S	Z1	Z2	単位:mm	
													管芯長	参考質量 (kg)
D315 (250)	316.8	$\begin{matrix} +0.7 \\ 0 \end{matrix}$	148	5	39	41.4	$\begin{matrix} +1.9 \\ 0 \end{matrix}$	18.7	522	150	374	370	744	29

- 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. ハッチングは、電熱線部を示します。
 5. 許容差を明記していない寸法は、参考寸法です。

図名	圧力用高密度ポリエチレン管継手 〔EF片受90° エルボSDR17〕	図番	4763-02-01 
株式会社クボタケミックス		年月日	2024.12.24 S