


単位:mm

対象品	呼び径	d (平均内径)	L	H
	150×75	180.7 ^{+1.6} ₋₀	700±50	280±50

備考1. (財)日本消防設備安全センター 合成樹脂製の管及び管継手認定基準

2. 材質は、高密度ポリエチレンPE100です。
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. EF受け口部の寸法は左右共通です。
5. ルーズフランジ部の材質はFCD450-10、ルーズフランジ部の寸法はJWWA K 145に規定する圧力10K形フランジによります。
6. ハッチングは電熱線部を示します。
7. 同梱されているGF形ガスケット1号を使用ください。
8. 許容差を明記していない寸法は、参考寸法です。

図名	建築設備用ポリエチレン管継手 消火用FCDフランジ付EFチーズ (JIS 10K形, GF形)	図番	8266-04-03 
株式会社クボタケミックス		年月日	2016.5.1