


部品番号	名称	材質
1	異形管本体	FCD450-10
2	圧入リング	STKM13A/FCD420-10
3	PE短管	PE100

単位:mm

対象品	呼び径	平均外径 D	t	平均外径 D <sub>1</sub> ±2	t <sub>1</sub>	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>	L±15	参考質量 (kg)
	※75X50	63.0 <sup>+0.4</sup> <sub>0</sub>	5.8 <sup>+0.9</sup> <sub>0</sub>	93.0	8.5 <sup>+2.5</sup> <sub>-2.0</sub>	320	328	125	730	9
	※100X50	63.0 <sup>+0.4</sup> <sub>0</sub>	5.8 <sup>+0.9</sup> <sub>0</sub>	118.0	8.5 <sup>+2.5</sup> <sub>-2.0</sub>	320	386	125	815	16
	100X75	90.0 <sup>+0.6</sup> <sub>0</sub>	8.2 <sup>+1.3</sup> <sub>0</sub>	118.0	8.5 <sup>+2.5</sup> <sub>-2.0</sub>	320	396	165	825	16
	150X100	125.0 <sup>+0.8</sup> <sub>0</sub>	11.4 <sup>+1.8</sup> <sub>0</sub>	169.0	9.0 <sup>+2.5</sup> <sub>-2.0</sub>	330	449	178	895	25

- 備考
- 日本水道協会承認の配水用ポリエチレンパイプシステム協会規格品(PTC G32)  
※印はメーカー規格品
  - 平均外径 D、D<sub>1</sub> 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う。
  - 異形管本体の塗装は、内面がエポキシ樹脂粉体塗装、外面はノンタル系塗装とする。
  - 許容差を明記していない寸法は、参考寸法とする。

図名	水道配水用ポリエチレン挿し口付 鋳鉄異形管 ダクタイト鋳鉄管用径違い異種管継手N (K形)	図番	9461-11-01 
株式会社クボタケミックス		年月日	2022.1.7 S