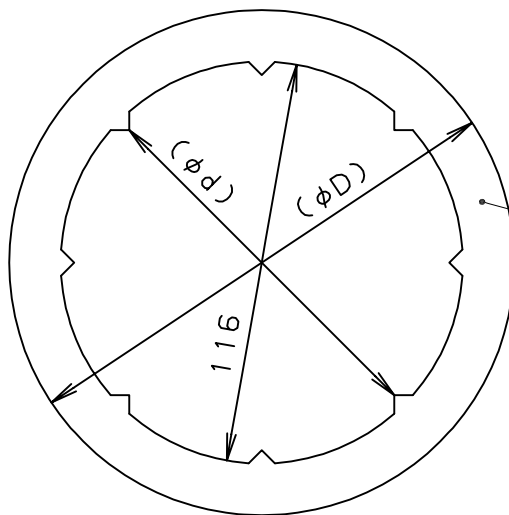
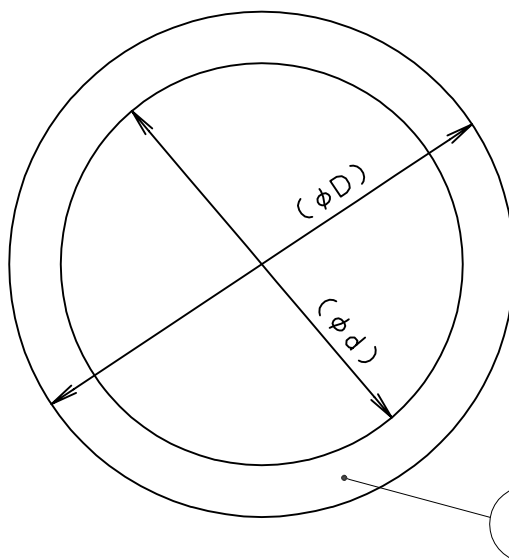


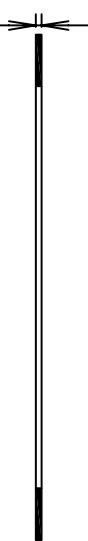
100



75・125



(t)



サイズ	外径(φD)	内径(φd)	厚さ(t)
75	126.0±0.5	88.7±0.5	2.0±0.2
100	150.0±0.5	113.5±0.5※	2.0±0.2
125	176.0±0.5	139.7±0.5	2.0±0.2

※100Aリングの突起のない部分の内径は「116」となります。

△			
符号 (MARK)	改訂理由 (ALTERATION)	日付 (DATE)	担当 (DESIGNED BY)
来歴(CAREER)			

メジ部	1	熱膨張材
品名	品番	素材・仕様

第三角法 (THIRD ANGLE PROJECTION)		日付 (DATE) 2022, 04, 01	尺度 (SCALE) not	形式(TYPE) カタログ図	所属 開発部
承認 (APPROVED BY) 村木	検図 (CHECKED BY) 佐々木	担当 (DESIGNED BY) 栗原	製図 (DRAWN BY)	図名(TITLE) 鋳物製単管式継手用目地材 Cリング	
フネンクロス株式会社				図番(DWG.NO) C-HZ-004	△0

1

2

3

4