

多本架冷却遠心機用スイングロータ



TLA-11(LX-141)

適用遠心機：LX-141

最高回転数：9,000rpm

最大遠心加速度：9,600G

チューブ穴角度：36deg

最大半径 (Rmax1)：106mm

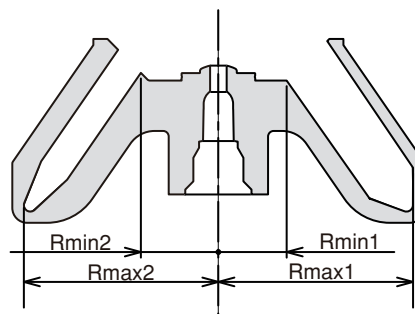
最大半径 (Rmax2)：106mm

最小半径 (Rmin1)：34mm

最小半径 (Rmin2)：43mm

ロータ容量：50mlチューブ×6本 ※1

15mlチューブ×6本 ※1



使用チューブ一覧

チューブ											
公称容量 [ml]	メーカー略称	型名・名称 (材質)	底形	寸法 [φ×Lmm]	許容遠心加速度 [G]	BARTコード	実容量 [ml]	最大本数 [本]	許容回転数 [rpm]	最大遠心加速度[G] (半径 [mm])	備考
50ml	COR	430291 (PP)	C	φ29×116	15,500	4	35	6	9,000	9,600(106)	
		430304 (PET)	C	φ29×116	3,600	3	35	6	5,500	3,590(106)	
		430829 (PP)	C	φ29×116	15,500	4	35	6	9,000	9,600(106)	
	BDF	352070 (PP)	C	φ30×115	9,400	1	35	6	8,900	9,390(106)	
35ml	NAL	3148-0050 (PPCO)	C	φ28.6×113.8	50,000	4	24.5	6	9,000	9,600(106)	
		3146-0050 (PC)	C	φ28.8×114.1	50,000	4	24.5	6	9,000	9,600(106)	
15ml	COR	430766 (PP)	C	φ16×120	12,000	4	10.5	6	9,000	9,600(106)	
	BDF	352196 (PP)	C	φ17×120	6,000	6	10.5	6	7,100	5,980(106)	
	COR	430791 (PP)	C	φ16×120	12,000	4	10.5	6	9,000	9,600(106)	
	COR	430053 (PET)	C	φ16×120	3,600	8	10.5	6	5,500	3,590(106)	
	BDF	352095 (PS)	C	φ17×120	1,800	7	10.5	6	3,900	1,800(106)	

※1 異種チューブを同時に搭載することはできません。

● イラストは商品イメージであり、実際の色合い、形状など異なる場合があります。