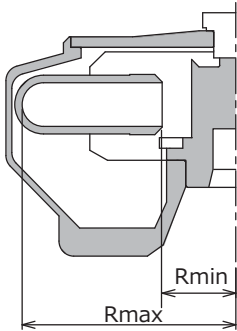


NS-1

適用遠心機：Suprema25、Suprema23、Suprema21







バケット架け数：4箇所/ローター



バケット	最高 回転数 [rpm]	最大遠心 加速度 [G]	回転半径 [mm]		バケット容量	備考
			Rmax	Rmin		
A29-95	10,000 [21 : 9,000]	16,210	145	50	50mlチューブ×1本	

[     ] 内は各機種の4℃維持回転数です。記載が無いものは表記の最高回転数で4℃維持可能です。

NS-1 使用チューブ一覧

バケット	チューブ							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
	公称 容量 [ml]	メーカー 略称	型名・名称	寸法 [φ×L mm]	材質	底 形	許容遠心 加速度 [G]						
A29-95 	50 	NAL	3110-0500	28.7× 103.3	PPCO	R	50,000	1	40	4	10,000 [21 : 9,000]	16,210 (145)	適用キャップ 3111-0030 
	50 	NAL	3110-9500	28.7× 104.2	PPCO	R	50,000						適用キャップ 3111-0029 
	50 	NAL	3117-9500	28.7× 106.4	PC	R	50,000						
	50 	NAL	3118-0050	28.8× 107.0	PC	R	50,000						
			3119-0050	28.8× 106.7	PPCO	R	50,000						

[     ] 内は各機種の4℃維持回転数です。記載が無いものは表記の最高回転数で4℃維持可能です。