

NA-1 (スタンダードローター)

適用遠心機	最高回転数	最大遠心加速度
A) Suprema25 Suprema23	22,000rpm [19,000 rpm]	51,420 × G
B) Suprema21	21,000rpm [17,500 rpm]	46,850 × G

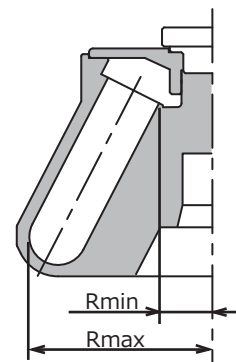
チューブ穴角度 : 27 deg

最大半径(Rmax) : 95 mm

最小半径(Rmin) : 28 mm

ローター容量 : 50 ml チューブ×6本

[] 内は各機種の4℃維持回転数です。



NA-1 使用チューブ一覧

チューブ							BART コード	実 容量 [ml]	最大 本数 [本]	許容回転数※1 [rpm]	最大遠心加速度※1 [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]						
50	NAL	3110-0500	28.7 × 103.3	PPCO	R	50,000	1	35	6	A) 21,600 [19,000] B) 21,000 [17,500]	A) 49,560 (95) B) 46,850 (95)	適用キャップ° 3111-0030
50	NAL	3114-0050	28.8 × 107.7	FEP	R	50,000		42	6			シーリングキャップ°アセンブリー 3131-0024 必須,※2
50	NAL	3117-0500	29.3 × 103.8	PC	R	50,000		35	6			適用キャップ° 3111-0030
50	NAL	3118-0050	28.8 × 107.0	PC	R	50,000		A) 22,000 [19,000]	A) 51,420 (95)			
50		3119-0050	28.8 × 106.7	PPCO	R	50,000		B) 21,000 [17,500]	B) 46,850 (95)			
50	NAL	3137-0050	29.0 × 115.3	PSF	R	50,000		40	6	A) 21,600 [19,000] B) 21,000 [17,500]	A) 49,560 (95) B) 46,850 (95)	
50		3138-0050	28.8 × 115.0	PC	R	50,000						
50		3139-0050	28.8 × 114.1	PPCO	R	50,000						

※1 許容回転数、最大遠心加速度は、適用機種ごとの表記

※2 必ず液体を完全に満たしてご使用ください。また、4℃設定の場合のみ表記の条件で利用できます。

[] 内は各機種の4℃維持回転数です。