

メーカー略称

略称	メーカー名
BEC	ベックマン・コールター株式会社
NAL	ナルジーン/サーモフィッシャーサイエンティフィック株式会社

チューブ材質略称

略称	チューブ材質
PC	ポリカーボネート
PP	ポリプロピレン
PPCO	ポリプロピレン共重合体

チューブ底型形状略称

略称	チューブの底形状
F	フラット（平底）

NA-9使用チューブ一覧

公称容量〔ml〕	メーカー略称	型名・名称 (アダプター)	寸法 (Φ×Lmm)	材質	底型	許容遠心加速度〔G〕	実容量〔ml〕	最大本数〔本〕	最大遠心加速度〔G〕 (半径mm)	備考
250	BEC	356011	62×120	PP	F	38,500	175	4	22,540(140)	※1
		356013	62×120	PC	F					
250	NAL	3120-0250PK	61.8×125.5	PPCO	F	13,200	175	4	12,960(140)	※1
		3122-0250PK	61.8×125.2	PC	F					27,500

※1 使用は設定温度が25℃以下の場合のみ可

NA-11使用チューブ一覧

公称容量〔ml〕	メーカー略称	型名・名称 (アダプター)	寸法 (Φ×Lmm)	材質	底型	許容遠心加速度〔G〕	実容量〔ml〕	最大本数〔本〕	最大遠心加速度〔G〕 (半径mm)	備考
250	BEC	356011	62×120	PP	F	38,500	175	6	22,540(140)	※1
		356013	62×120	PC	F					38,500
250	NAL	3120-0250PK	61.8×125.5	PPCO	F	13,200	175	6	12,960(140)	※1
		3122-0250PK	61.8×125.2	PC	F					27,500

※1 使用は設定温度が25℃以下の場合のみ可

NA-16使用チューブ一覧

公称容量〔ml〕	メーカー略称	型名・名称 (アダプター)	寸法 (Φ×Lmm)	材質	底型	許容遠心加速度〔G〕	実容量〔ml〕	最大本数〔本〕	最大遠心加速度〔G〕 (半径mm)	備考
500	BEC	355605	69×160	PC	F	18,600	350	4	17,750(144)	
		355607	69×160	PP	F					11,900
450	NAL	3140-0500PK	69.5×159.5	PC	F	13,700	315	4	13,630(144)	
		3141-0500PK	69.5×159.3	PPCO	F					315

2010年から2023年に出荷されたNA-16ローターには、ゴムアダプターGA5000-01が付属されている場合があります。上表に記載のチューブを使用する際は、ゴムアダプターGA5000-01を取り外してください。ローターの蓋を適切に締めることができない場合があります。蓋の取り付けが不十分な場合、ローターが脱落する原因になります。

NA-18使用チューブ一覧

公称容量〔ml〕	メーカー略称	型名・名称 (アダプター)	寸法 (Φ×Lmm)	材質	底型	許容遠心加速度〔G〕	実容量〔ml〕	最大本数〔本〕	最大遠心加速度〔G〕 (半径mm)	備考
500	BEC	355605	69×160	PC	F	18,600	350	6	17,780(159)	
		355607	69×160	PP	F					11,900
450	NAL	3140-0500PK	69.5×159.5	PC	F	13,700	315	6	13,460(159)	
		3141-0500PK	69.5×159.3	PPCO	F					315

2010年から2023年に出荷されたNA-18ローターには、ゴムアダプターGA5000-01が付属されている場合があります。上表に記載のチューブを使用する際は、ゴムアダプターGA5000-01を取り外してください。ローターの蓋を適切に締めることができない場合があります。蓋の取り付けが不十分な場合、ローターが脱落する原因になります。

# 株式会社 トミー精工

●当社製品及び取扱商品の価格・仕様・外観は予告なく変更する場合や、取り扱いを中止する場合がございます。ご注文・ご購入時には当社までご確認ください。