



ラボでの実験環境をもっと進化させる 卓上型遠心機 Allegra V-15R

卓上型遠心機 Allegra V-15Rは、冷却機能付きのコンパクトな卓上型遠心機で、ラボでの実験環境を進化させるのに理想的です。

- 貴重な実験台上のスペースをとらないコンパクト設計
- 1台で複数のワークフローをサポート



コンパクトで静音

実験台上のスペースをとらないコンパクトな設置面積。最高回転時の運転音が55 dBA以下と静音設計です。



高い汎用性

10個のロータと幅広いアダプタのラインアップにより、細胞や血液の分離からハイスループットスクリーニングまで、様々なアプリケーションへの対応が可能です。



高度な温度管理

一定の温度を維持することが可能なため、サンプルが過熱されることなく、より速く、そして長時間遠心することができます。Rapid Temp（急速冷却）機能とECO Mode（エコモード）機能を用いることで、効率性と機能性がさらに向上します。



安全性の強化

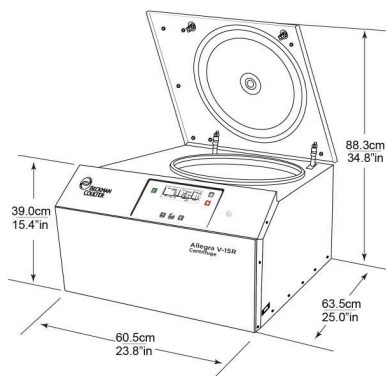
BioSafe ロータ、自動ロータ認識機能、インバランス自動検出機能等による、安全で効率的な遠心操作を実現しました。



利便性

ソフトタッチで閉まり自動で開く扉、50個の遠心プログラムの保存、見やすく使いやすい操作パネルの採用により、簡単にシームレスな操作が可能になります。

仕様



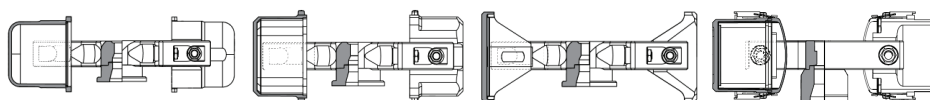
機能

卓上型遠心機 Allegra V-15R

最大遠心力 (RCF)	20,412 × g
固定角ロータ	20,412 × g
スウィングロータ	4,651 × g
プレート	5,495 × g
最高回転数	13,500 rpm
容量	4 × 750 mL / 60 × 15 mL / 28 × 50 mL / 4 × 4 プレート
加速/減速	10 / 10
プログラム数	50
温度設定範囲	-10 ~ 40° C
冷媒	CFCフリー R452A
ノイズレベル	最高回転数で ≤ 55 dBA
サイズ	605 (W) × 390 (H) × 635 (D) mm
重量	110 kg
Ordering Information	製品番号
200 V 50/60Hz, 208V 60Hz	C63128

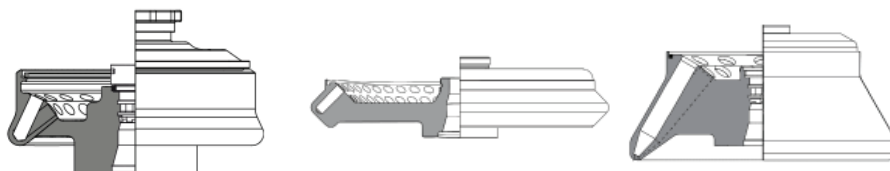


スウィングロータ

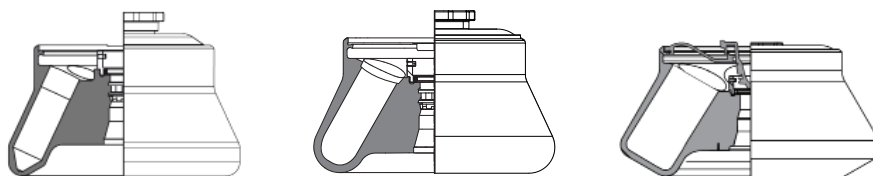


機能	VS 4.750	VS 4.750-HEX	VS 4.750-96	VS 2.5-96
製品番号	C63142	C63143	C63144	C63145
最大遠心力	4,651 x g	4,478 x g	3,884 x g	5,495 x g 5,304 x g(4℃で遠心時)
最高回転数	4,700	4,700	4,700	5,700 5,600(4℃で遠心時)
容量	4 x 750 mL	4 x 25 x 10 mL	4 x 4 x 28.8 mL	2 x 5 x 28.8 mL
バイオセーフ	X (別売付属品: C63153)			X
750 mL ボトル	4			
500 mL ボトル	4			
500 mL コニカルボトル	4			
250 mL ボトル	4			
250 mL コニカルボトル	4			
200~230 mL コニカルボトル	4			
100 mL ボトル	8			
50 mL チューブ	28			
50 mL コニカルチューブ	28			
50 mL 自立型チューブ	20			
30 mL 自立型チューブ	28			
15 mL コニカルチューブ	60			
10 mL 血液チューブ(17.5 mm)	76	100		
10 mL 血液チューブ(16.5 mm)	80			
7 mL 血液チューブ(13.8 mm)	92	144		
5 mL 血液チューブ(12.8 mm)	148			
1.5 / 2 mL マイクロチューブ	104			
マイクロプレート/ディープウェルプレート			16 / 4	10 / 2

固定角ロータ



機能	VF 48.2	VF 100.2	VFC 24.15
製品番号	C63136	C63137	C63138
最大遠心力	20,412 x g 18,928 x g (4°Cで遠心時)	7,713 x g (外列) 7,145 x g (内列)	11,431 x g
最高回転数	13,500	6,500	9,000
k ファクタ	418 (外列) 598 (内列)	1,309 (外列) 1,426 (内列)	2,165 (外列) 2,950 (内列)
容量	48 x 2 mL	100 x 2 mL	24 x 15 mL
バイオセーフ	X		
15 mL コニカルチューブ			24
1.5 / 2 mL マイクロチューブ	48	100	



機能	VFC 8.50	VF 6.94	VF 6.250
製品番号	C63139	C63140	C63141
最大遠心力	15,032 x g	11,872 x g	4,824 x g
最高回転数	11,360	10,000	5,450
k ファクタ	1,731	2,803	11,185
容量	8 x 50 mL	6 x 94 mL	6 x 250 mL
バイオセーフ	X	X	X
250 mL ボトル			6
100 mL ボトル		6	
85 mL ボトル		6	
50 mL チューブ	8	6	6
50 mL コニカルチューブ	8	6	6
30 mL 自立型チューブ	8		
15 mL コニカルチューブ	8	6	24
10 mL チューブ		6	
1.5 / 2 mL マイクロチューブ		36	54

Beckman CoulterおよびBeckman Coulterロゴは、Beckman Coulter, Inc.の登録商標です。

! 注意 正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず「取扱説明書」をお読みください。

ベックマン・コールター株式会社

本社：〒135-0063 東京都江東区有明3-5-7 TOC有明ウエストタワー

お客様専用 ☎ 0120-566-730 ☎ 03-6745-4704

✉ bckk_ls_web@beckman.com URL <https://www.beckman.jp>

本内容は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

遠藤科学株式会社

つくば	029-852-6560	静岡	054-283-5222
千葉	043-254-2211	島田	0547-38-3900
横浜	045-471-5422	井	0538-43-5151
平塚	0463-54-1121	浜松	053-464-3400
厚木	046-297-7877	湖西	053-577-4111
御殿場	0550-84-1411	豊橋	0532-55-6655
島	055-980-6721	安城	0566-75-6010
三富	0545-51-5311	本社	054-283-6222