

R2
導入

大容量遠心分離機

会津

(CR21-N)

装置の概要

【型式等】

- 装置名称：高速冷却遠心機
- メーカー：工機ホールディングス（株）
- 型式：CR21N

【仕様】

- 容量：500mL×6本、1,000mL×4本
- 最大回転数：[500mL用ロータ] 10,000rpm / 18,800×g
[1,000mL用ロータ] 8,500rpm/15,100×g



液体に含まれる沈殿物の分離ができます！

【装置の特徴】

- 大量の液体サンプルを1度に処理することができます。
- 低温での遠心分離が可能です。
4℃で遠心分離ができるため、サンプルの鮮度を保つことができます。
[温度設定可能範囲] -20℃～40℃

【主な用途】

- 微生物培養液からの菌体分離
- 清酒醪からの酒粕分離
- ジュースの清澄化
etc...



甘酒の遠心分離《前》



甘酒の遠心分離《後》

料金・問い合わせ先

	区分	単位	料金(円)
設備 使用	大容量遠心分離機 (CR21-N)	1時間ごと	820
依頼 試験	-		

〒965-0006

会津若松市一箕町大字鶴賀字下柳原 8 8 番 1

TEL：0242-39-2977（醸造・食品科）

FAX：0242-39-0335

併せて使うと効果的です！



微生物顕微鏡
(500円/時間)



プログラム低温恒温器
(200円/時間)

○その他の施設・設備は、福島県ハイテックプラザ 施設・設備データベース
からご覧いただけます。

<http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/db/equipment/>

(令和4年3月)