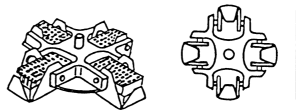
最高回転速度:2,700 rpm Max. Speed 最大遠心加速度:2,230×g Max. R. C. F. 全容量:1,400mℓ=7mℓ×200 Nominal Rotor Capacity





## 適用ベース・ラック・チューブー覧表 Summary of Bases, Racks, Tubes

| ベース<br>Base | ラック<br>Rack  | 品名 · 寸法 · 実容量<br>Tube/Bottle · Tube size · Specified sample capacity | 最高回転速度<br>Max. Speed<br>(rpm) | 遠心加速度<br>Max. R.C.F<br>(×g) |
|-------------|--|--|-------------------------------|-----------------------------|
|             | アロカラック**<br>Aloka rack**<br>(市販品)(Marketed)<br>11×22×4.8   | $\phi 1.0 \sim 1.3$ 用チューブ×200本<br>Tube<br>(市販品)(Marketed)            | 2,700                         | 2,230                       |
|             | アロカラック***<br>Aloka rack***<br>(市販品)(Marketed)<br>11×22×4.8 | アロカラック用チューブ×200本<br>Tube for Aloka rack<br>(市販品)(Marketed)           | 2,700                         | 2,230                       |
|             | 日立736ラック<br>736 Hitachi rack<br>(市販品)(Marketed)<br>12×2×7  | 日立736ラック用チューブ×200本<br>Tube for Hitachi 736 rack<br>(市販品)(Marketed)   | 2,700                         | 2,230                       |

\*注意 1. バケット内の質量(ベースを含む)が1.0kgを越える場合には取扱説明書に従って回転速度を下げて御使用ください。

\*Note 1. In case the weight of contents in the bucket exceeds 1.0kg, decelerate the speed according to the instruction manual.
2. 市販品チューブにつきましては、最高回転速度での使用に耐えない場合があります。ご使用になる前に試料を入れて事前に予備試験されることをお奨めします。予備試験は、水を注入して所定回転速度で回転し、チューブに異常が無いことを確認するものです。

ご不明な点がありましたらお買い求めいただいた販売店もしくは日立工機㈱のサービス担当にお問い合わせください。

2. Some tubes on the market cannot bear the operation at the maximum speed of the rotor. Testing is recommended before actual use of them (test the tubes filled with water by running at the spcified speed and check that there is no abnormarity).

Contact Hitachi Koki authorized sales/service representative for detailed information.

\*\* RKE−50B
\*\*\* ラック (RKD, RKGシリーズ) +ラックパレット (PL−50B)

Rack (RKD, RKG series) + Rack palette (PL-50B)