



# テーハー式〈インターロック・キー付〉CO<sub>2</sub>培養器

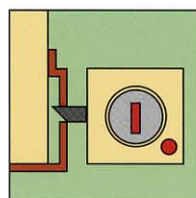
複数の培養器による個体〈ヒト〉由来細胞を培養する時、人為的なミスによる混同の危険を避けるため一群の培養器において2台の外扉を同時に開くことができないようにインターロック機構が付いています。



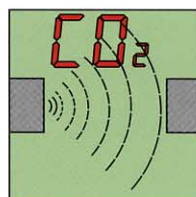
CPD-1201-6K



各培養器にはキーの操作で開錠する外扉ロック機構があります。



1台を開錠している時は、他の培養器の外扉を開くことができません。



CO<sub>2</sub>濃度センサーは超音波方式を採用して濃度較正が不要です。

その他温度・湿度などCO<sub>2</sub>培養に最適の環境を保証いたします。

又、耐久力は抜群で省資源で且つ永く使用できますので費用の節約となります。

## 仕様〔特許出願中〕

| 品名<br>型式             | CO <sub>2</sub> 培養器<br>CPD-1201K型 | 〈インターロック・キー付〉CO <sub>2</sub> 培養器<br>CPD-1201-6K型   |
|----------------------|-----------------------------------|--|
| 外法 (mm)              | W426×D503×H512mm                  | W1000×D620×H1810mm   |
| 内法 (mm)              | W340×D305×H330mm                  | W340×D305×H330mm×6室  |
| 恒温方式                 | ウォータージャケット方式                      | 下記を含みます<br>左表のCO <sub>2</sub> 培養器を6台<br>キー付ロック機構 (制御部含む)<br>操作キー6種 (各培養器適合) ×2ヶ<br>6台用専用架台 |
| 温度範囲                 | (室温+5°C) ~ 50°C [±0.1°C]          |  |
| CO <sub>2</sub> 濃度測定 | 超音波方式                             |  |
| CO <sub>2</sub> 濃度範囲 | 0~19.9% [±0.15%]                  |  |
| 警報装置                 | 15種                               |  |
| 電気                   | AC.100V. 240W/2.4A                |  |

\*CO<sub>2</sub>ガス圧力調整器、CO<sub>2</sub>ガスポンプなどオプション部品は含みません。

◆セット台数は御希望に応じて製作致します。又、標準型でも組合せ可能です。

## 株式会社ヒラサワ

〒113-0034 東京都文京区湯島2丁目24-7

TEL 03-3834-2331 FAX 03-3836-1140

〒559-0024 大阪市住之江区新北島2-2-49-206

TEL 06-6683-7061 FAX 06-6683-7062