

中文名稱 遠紅外線加熱爐

Far Infrared Ray Oven

廠牌 Yamato

產品型號 DIR631/631S

相關網頁 <https://www.yamato-net.co.jp/product/search-item/?q=DIR631>



DIR631 此烘箱採用遠紅外線加熱器（IR加熱器）對高分子材料進行熱處理。

產品特點：

- 加熱容易吸收紅外線的聚合物材料可以對縮短加工時間產生顯著效果。它還具有強制循環烘箱功能，因此可作為熱處理裝置，應用範圍廣泛。
- 由於IR加熱器是陶瓷加熱器，因此不會自生灰塵，實現清潔加熱。
- 紅外線效應使加熱物體受熱均勻，提升質量。
- IR效應可實現高速加熱並提高生產率。
- 強制循環烘箱功能，可達到360°C高溫加熱。
- 可以安裝風扇控制器以營造污染較少的氛圍。（選項）
- 內部由不銹鋼製成，耐化學物質和腐蝕，因此可以始終清潔使用。
- 除了可靠的自我診斷功能外，還標配有過熱防止器、帶過電流的漏電斷路器、鑰匙鎖定功能和停電補償功能。

DIR631S 用於固化含溶劑樹脂的帶防爆口的遠紅外線加熱爐

產品特點：

- 配有防爆門，可釋放爆炸壓力。

