『THERMAL CUBE TERRA〈サーマルキューブ テッラ〉』

『THERMAL CUBE TERRA〈サーマルキューブ テッラ〉』は最大 100㎡/minの大風量を備える大型精密空調機として、業界に先駆け 新冷媒(R32)を採用した先進の製品です。より大型の恒温ブース 構築に対応する空調能力を確保し、生産性向上を図るとともに、 従来の冷媒と比べてGWP値(地球温暖化係数)が約60%以上減^{×3} となる、地球温暖化への影響が少ない新媒体(R32)を採用することで、サステイナブルな社会の実現にも貢献します。

※1: R407CとのGWP比較に基づく値。



商品仕様

型式: TCD-1004WTC (THERMAL CUBE TERRA)

使用冷媒: R32

処理風量: 100㎡/min(最大)

冷却方式: 水冷式 温度制御精度: ±0.1℃ 冷却水温度範囲: 15~32℃

安全対策: ガス検知器、冷媒高圧/低圧センサー、

各種ブレーカー 他搭載

特徴: 省エネルギー&省スペース設計

カラータッチパネル採用



