

Fitall

理想のカタチにフィットします



2026年3月 発売予定

MARSEILLE

～マルセイユ～

理想の形にフィット

薄型タイプ

環境
配慮

省エネ

省施工

省メンテ

更に

薄型化

既存モデルのハイブリッド

モントリオールスリム

MONTREAL SLIM の特長

大きなガラス面による高い視認性



シンガポール

SINGAPORE の特長

2段階プッシュバック扉による広い開口



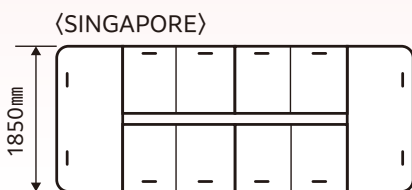
製品特長

薄型化

アイランド設置時の奥行約**300mm**縮小*

従来のモデルではオーバーサイズだった店舗様でも
通路幅確保が可能。

※モデルによって数値は異なります。



環境配慮

自然冷媒
R290を採用

現行機同様、自然冷媒採用
で、フロン排出抑制法、オゾ
ン層保護法の対象外。
自然冷媒補助金活用も可能。

省エネ

現行機同様に

**ガラス扉と
インバーター圧縮機**
の採用で省エネ確保。

省施工

プラグを挿すだけの
簡単施工。レイアウト変更にも
柔軟に対応可能。

+

アジャスタ脚
(調整幅10mm)を採用し、
施工性がさらに向上!

省メンテ

日常的な
**ファン・フィルターの
清掃やドレンの
処理が不要**

+

**庫内網(垂直)を
分割仕様**にすることで
手動霜取りの作業性を向上!

仕様

機種名		LTFRG175A	LTFRG250A	LTFRGC15A (エンドケース)
		6尺相当	8尺相当	5尺相当
電源		単相200V 50Hz/60Hz(LED用と冷却用の2つが必要)		
冷却内容積(L) ^{※1}		471	719	533
庫内温度 ^{※2}		-18℃		
周囲温度範囲		+16℃~+25℃ 相対湿度 60%RH以下		
寸法 mm (高さ×幅×奥行)		912×1753×720	912×2503×720	848×1560×994
年間消費電力量(kWh/年) ^{※3}		1792	2190	2519
2020年度省エネ基準達成率(%)		132	155	104
質量(kg)		129	169	137
冷媒	冷媒名	R290		
	充てん量(g)	90	140	100



プッシュバック扉

※1 JIS B 8631(2011年版)に基づき、庫内部品のうち冷やす機能に影響が無く、工具なしで外せる棚やケースなどを外した状態で算出したものです。

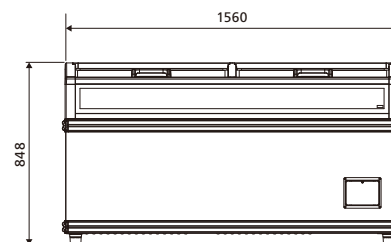
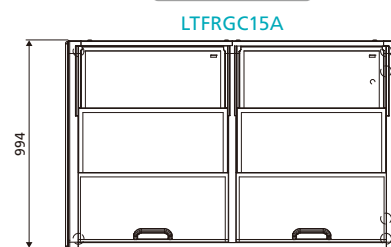
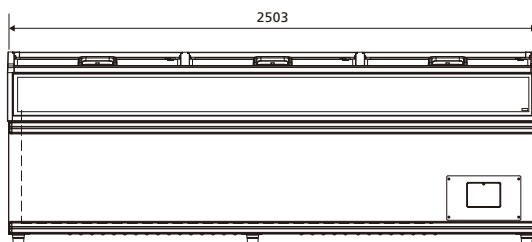
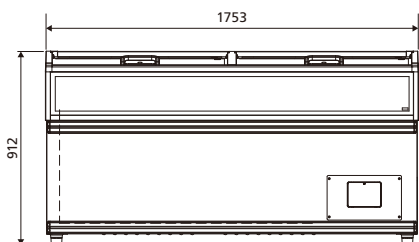
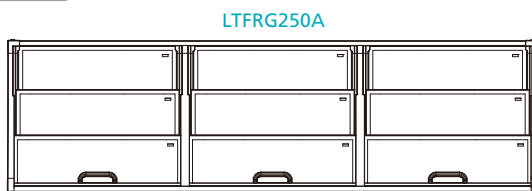
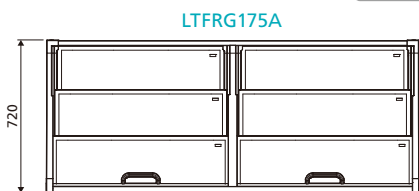
※2 庫内温度は目安であり保証値ではありません。庫内温度性能はJIS B 8631(2011年版)の温度クラスL1に相当します。

※3 年間消費電力量は、JIS B 8631(2011年版)で決められた測定方法と計算方法において得られた値を表示しています。

外形図

片面タイプ

エンドケース



●開発中の為、予告なく数値等の情報が変わる可能性があります。

	業種	用途・販売商品例
物販店	スーパーマーケット、ドラッグストア、コンビニエンスストア、デパート	各種冷凍食品、スイーツ、パン
	卸売市場	肉(精肉、加工肉)、魚(干物、加工魚)
	道の駅、サービスエリア、駅、空港	お土産(特産品)やアイスクリーム
	無人販売所	餃子やからあげ、ハンバーグ
	農場、牧場(農家レストランなど)	ジェラート、冷凍フルーツ
飲食店	レストラン	テイクアウト用冷凍食品、ビュッフェ形式のアイスクリーム
	パン、洋菓子店	冷凍パン、生地、アイスクリーム、パフェ
	仕出し屋、弁当屋	各種弁当の配達用保管
運送業	運送会社、物流倉庫	中継センターや集配所での荷物保管
	冷凍食材宅配の配送センター	冷凍食材の保管
その他	大学、高校などの購買	アイスクリーム、氷、熱中症対策の冷凍ドリンク保管
	レンタル業者	イベントや仮設現場への短期レンタル