

eコマース配送に最適！

蓄冷板式3室軽自動車



おすすめポイント① エンジン停車中も庫内温度を一定にキープ

おすすめポイント② 100V電源で楽々チャージ
8時間チャージ⇒8時間配送

おすすめポイント③ ランニングコストは電気代のみ
ドライアイス・蓄冷材は不要



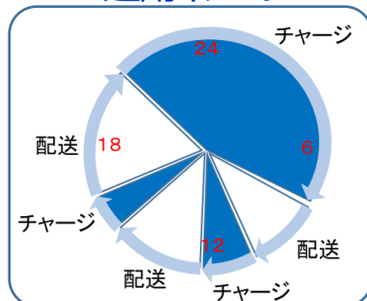
STOP & GOを繰り返すeコマース配送に 最適な蓄冷板式冷凍機を採用

配送センターに駐車している間、100V電源につなぐだけ

出発前の予冷は不要で、故障の少なさと併せてランニングコストを抑えることができます

配送中の操作は一切不要
停車中も庫内温度を一定に保つことができます

運用イメージ

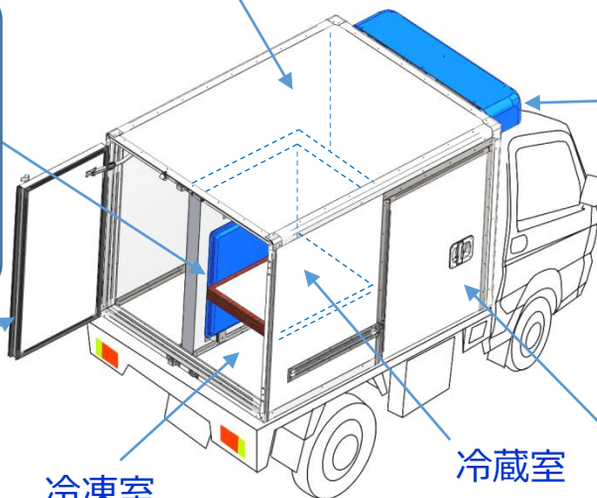


8時間充電⇒8時間配送
配送の合間に充電することで
保冷時間の延長が可能

蓄冷板



常温室



リヤ観音ドア

コンデンシングユニット



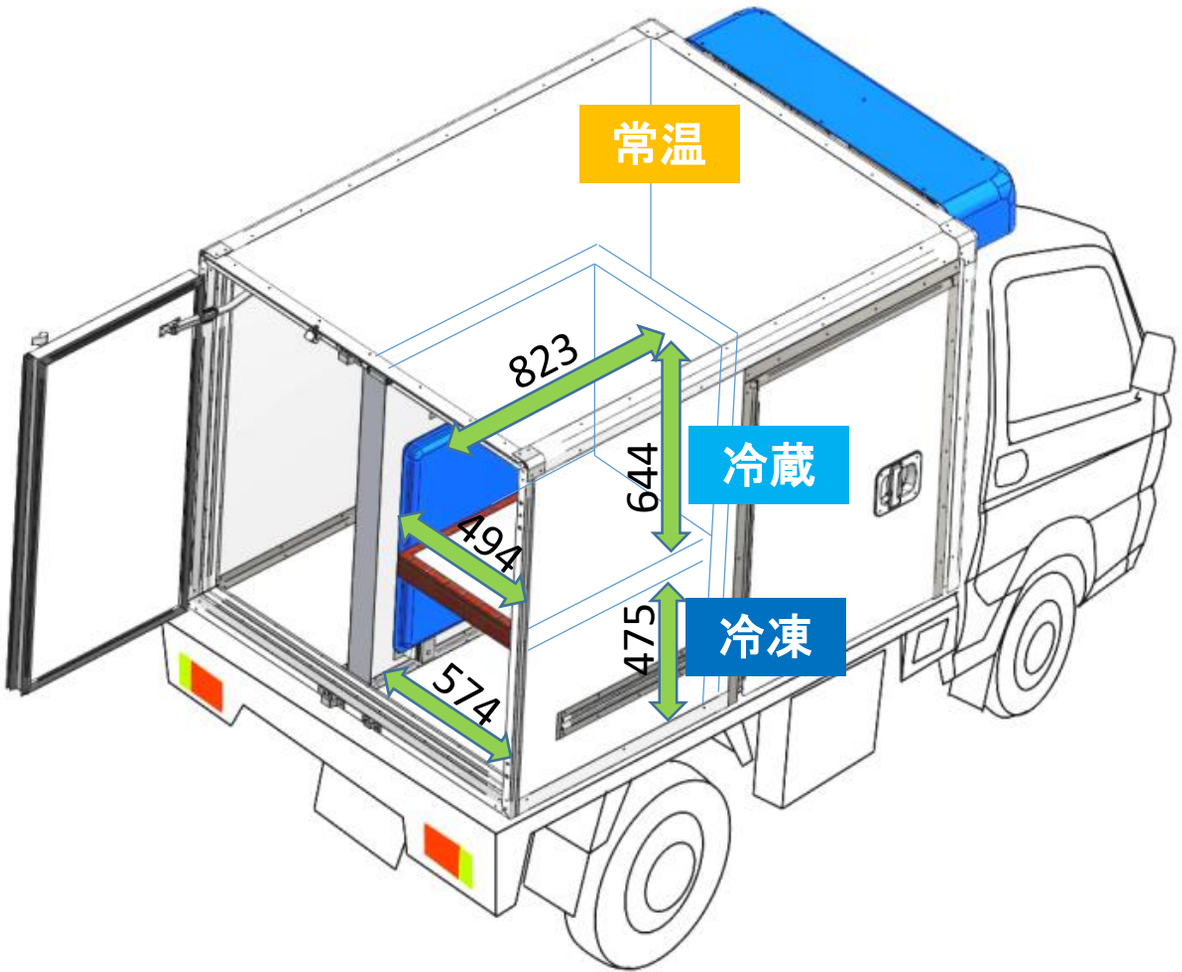
冷凍室

冷蔵室

左右ワンタッチスライドドア

常温室には後だけでなく
左右からもアクセス可能

略仕様	
装置型式	ST10
庫内設定温度	上段 / +5℃
	下段 / -25℃
コンテナ外寸法 (L × W × H)	1,860 × 1,430 × 1,280mm
常温室容積	1,970 ℓ
冷凍室容積	220 ℓ
冷蔵室容積	260 ℓ
断熱厚	50mm
パネル材質	外板 / カラーアルミ、内板 / カラーアルミ
最大積載量	350 K g
架装シャーシ	3BD-S510P-TQRF3 (ダイハツ工業株式会社)

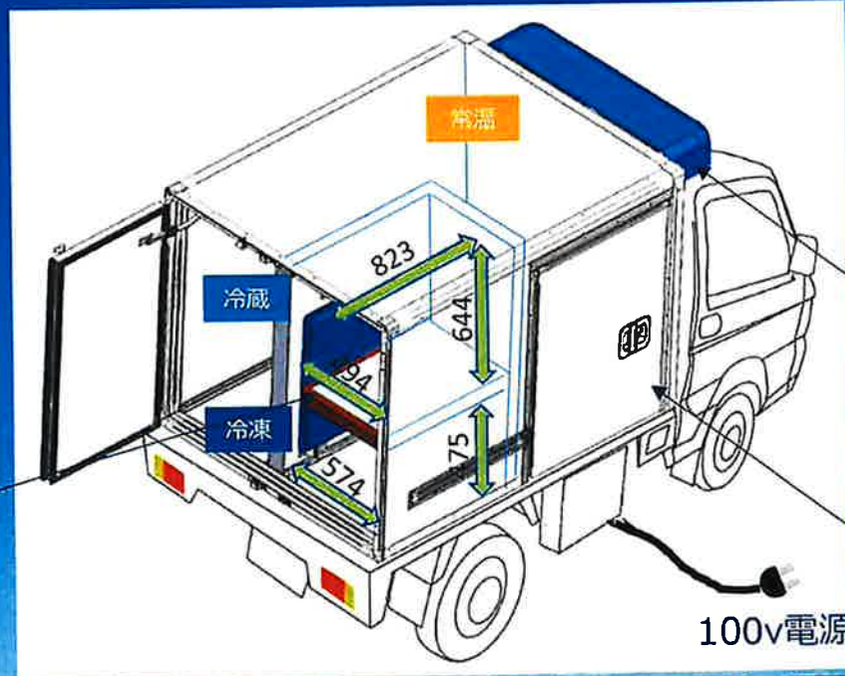


STOP&GOを繰り返すeコマース配送に 最適な蓄冷板式冷凍機を採用

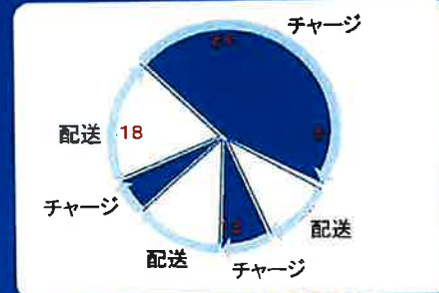
蓄冷板式3室軽自動車

配送センターに駐車している間、100V電源につなぐだけで、出発前の予冷は不要で、故障の少なさと併せてランニングコストを抑えることができます。配送中の操作は一切不要。停車中も庫内温度を一定に保つことができます。

蓄冷板



運用イメージ



8時間充電⇒8時間配送
配送の合間に充電することで
保冷時間の延長が可能

コンデンシングユニット



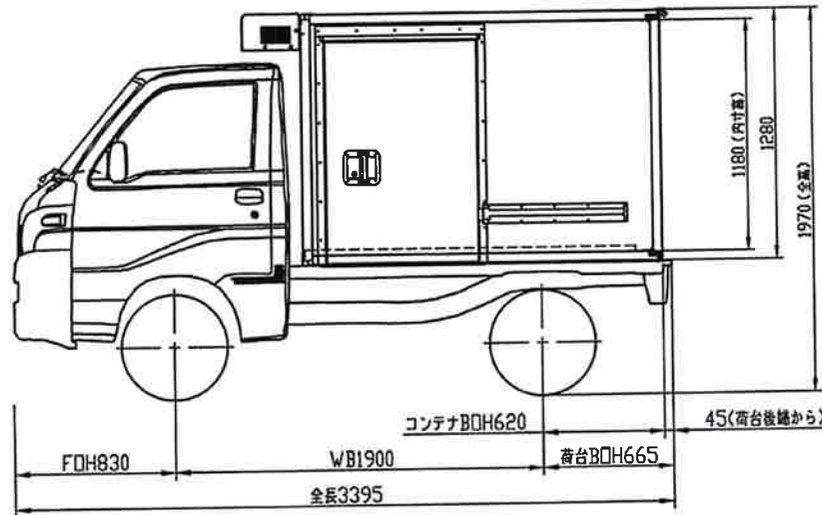
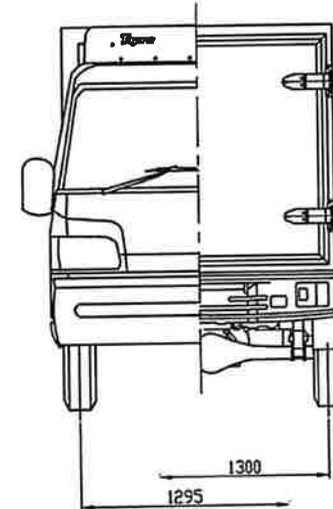
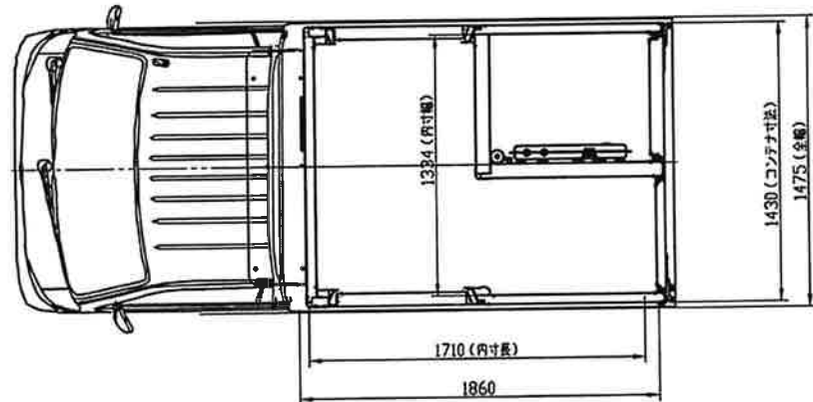
左右ワンタッチスライドドア

常温室には後だけでなく
左右からもアクセス可能

略仕様	
装置型式	ST10
庫内設定温度	上段 / +5℃
	下段 / -25℃
コンテナ外寸法 (L × W × H)	1,860 × 1,430 × 1,280mm
常温室容積	1,970 ℓ
冷凍室容積	220 ℓ
冷蔵室容積	260 ℓ
断熱厚	50mm
パネル材質	外板 / カラーアルミ、内板 / カラーアルミ
最大積載量	350 K g
架装シャーシ	3BD-S510P-TQRF3 (ダイハツ工業株式会社)



訂正番号	訂正記事	訂正	検印	承認	日付
シャーシメーカー		シャーシ型式			
ダイハツ		3BD-S510P-TQRF			



※車両総重量・最大積載量・車両重量・転角の値はあくまで計算値です

東プレ株式会社	工番	BC20166	尺取	日付
			Free	
東プレ(株)	図番	M001	承認	
			検印	
		総架装団	設計	

全長[mm]	3395	内寸長(有効)[mm]	1710(1690)	車両総重量[kg]	1595	乗員重量[kg]	110	キャブバック[mm]	*	B0H[mm]	620
全幅[mm]	1475	内寸幅(有効)[mm]	1284(1278)	最大積載量[kg]	350	乗員数[人]	2	キャブ幅段差左[mm]	22.5	荷台オフセット[mm]	312
全高[mm]	1970	内寸高(有効)[mm]	1130(1124)	車両重量[kg]	1135	床面上高[mm]	765	キャブ幅段差右[mm]	22.5	転角[*]	左 42 右 44