

レボクール

専用蓄冷剤の冷気を搭載バッテリーの電源供給で庫内ファンとヒーターを制御し、
冷凍域・冷蔵域での庫内温度を最適化。



特長

- 常温・冷凍・冷蔵の3温度帯での混載輸送が可能。
- 無電源で冷凍・冷蔵保冷輸送が可能。
- 冷凍・冷蔵の切替ができます。

カゴ車サイズと同寸法

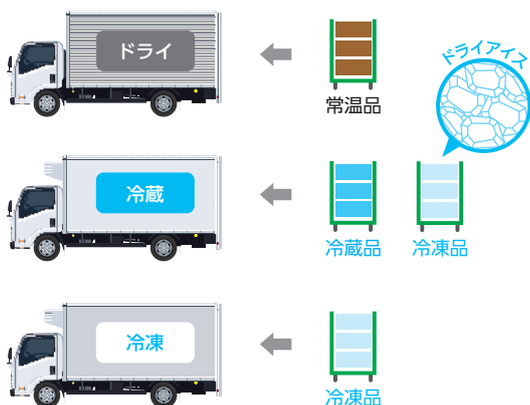
様々なトラックへの積載を実現し、常温・冷凍・冷蔵の3温度帯での混載輸送を可能にします。



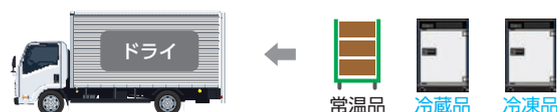
混載積載でコストダウン

従来は冷蔵用・冷凍用トラックをそれぞれ用意したり、冷凍品にドライアイスを入れて冷蔵品と混載したりして輸送していましたが、満載とならないルートの冷蔵・冷凍品をREVOCOOLに積載し、常温品と同時にドライ車に混載することにより効率的な輸送を実現。

【従来】積載品に適合するトラックが必要



【REVOCOOL】ドライ車で3温度帯の混載可能



【REVOCOOL】冷蔵車に冷凍品を混載可能



品名	レボクール						
品番	RBCD0806		品番	RBCD1108			
保冷温度	-20℃以下 / 2～8℃				保冷温度	-20℃以下 / 2～8℃	
冷媒	R448A	除霜方式	散水式	冷媒	R448A	除霜方式	散水式
電源	単相100V 50/60Hz	電源コード	約3.0m	電源	単相100V 50/60Hz	電源コード	約3.0m
バッテリー	Ni-MH ニッケル水素				バッテリー	Ni-MH ニッケル水素	
外形寸法(mm)	W850(+36)×D650(+36)×H1700				外形寸法(mm)	W1100(+36)×D800(+36)×H1700	
内箱寸法(mm)	W710×D535×H940(W側エアリブ30mm含む)				内箱寸法(mm)	W960×D655×H950(W側エアリブ30mm含む)	
保冷時間	無電源8時間(冷凍)6時間(冷蔵)				保冷時間	無電源10時間(冷凍 / 冷蔵)	
蓄冷時間	初期:10時間 繰り返し:6時間				蓄冷時間	初期:13時間 繰り返し:8時間	
運転時消費電力	680/734W				運転時消費電力	756/801W	
キャスター	φ125 4輪自在ゴムキャスター前輪ストッパー付き				キャスター	φ150 4輪自在ゴムキャスター前輪ストッパー付き	
有効容量	350L	製品重量	160kg	有効容量	550L	製品重量	230kg

ポナコン

徹底した温度管理、徹底した衛生管理で安全かつ効率的な配送を可能にします。



特長 ▶

- 内部からのカビの発生が少なく水洗いも可能。
- 内面材は洗浄が容易なステンレス製。
- 優れた機密性で砂やホコリの進入も心配いりません。

品名	ポナコン				
品番	CRB1				
総外寸(mm)	W620×L850×H1710				
BOX外寸(mm)	W580×L810×H1500				
BOX内寸(mm)	W480×L710×H1400				
外板	ガルバリウム鋼板	内板	ステンレス		
断熱	硬質ウレタン(注入一体発泡)50mm厚				
扉	機密性を保つ構造 270°Cオープン				
パッキン	軟質ゴム(特殊設計)	蝶番	2コ 特殊ヒンジ		
ドアロック	ハンドルロック(埋込型)				
キャスター	硬質ゴム150φ4輪自在(前輪STOPパー付き)				
その他	スプリング取手3コ コーナーパット(特殊設計)4コ				
内容量	480L	耐荷重	600kg	重量	73kg

保冷ボックスシッパー

小口配送に最適な保冷力抜群の軽量コンテナです。



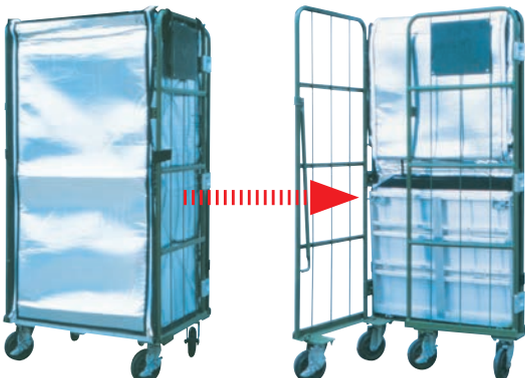
特長 ▶

- 折りたたみ可能です。
- 耐久性、遮光性、断熱性に優れています。

品名	保冷ボックス ハードタイプ
品番	HBS
外寸(mm)	W600×D370×H560
内寸(mm)	W530×D300×H490
耐荷重(kg)	30
自重(kg)	3

ロールボックスパレット用保冷カバー

折りたたみタイプです。



特長 ▶

- L字型に折りたたんで保管できます。
- 保冷しながら運搬ができます。

品名	保冷カバー		
品番	RB0806HCO	RB0806TBPHCO	RB1108HCO
自重(kg)	約4	約3.1	約4
適合ロールボックスパレット	RB0806型	RB0806TBP	RB1108型

※P40に掲載されている商品と同じです。