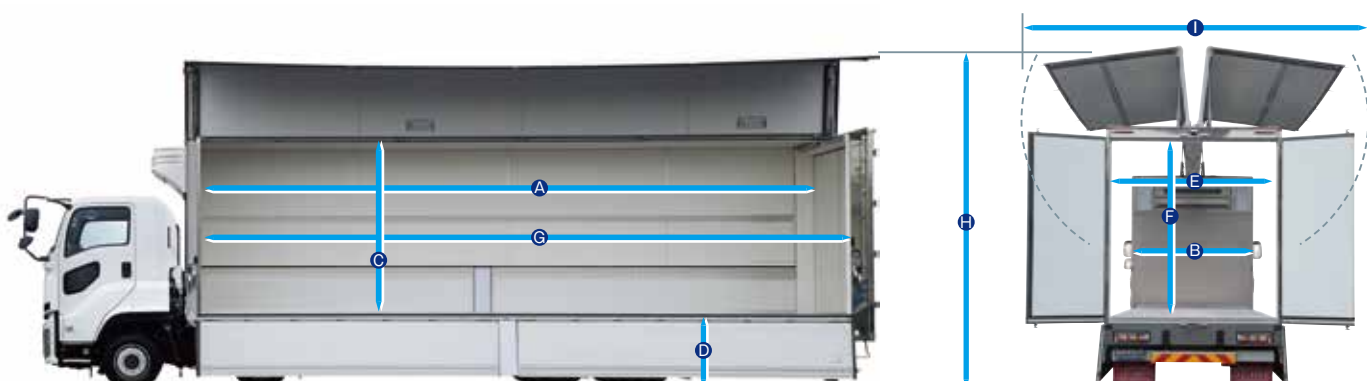


Gカーゴクール ウイング

ボディ寸法



ボディ寸法一覧

寸法 (mm)	架装メーカー 冷凍機メーカー	6×2		8×4	
		日本フルハーフ 菱重 (13A-CW)	日本トレクス 菱重 (14A-CW)	日本フルハーフ 菱重 (13A-CW)	日本トレクス 菱重 (14A-CW)
A 荷室内法長さ		9440	9500	9440	9500
B " 幅		2380	2390	2380	2390
C " 高さ		2410	2440	2565	2590
荷室容積 (m ³)		54.1	55.4	57.6	58.8
D 床面地上高		1270	1265	1110	1095
E リヤドア有効開口幅		2305	2330	2305	2330
F " 有効開口高		2315	2320	2470	
G 側面有効開口長		9210	9225	9210	9225
H ウイング開放時全高		4920	5000	4910	5000
I " 占有幅		4580	4500	4845	4750
最大積載量 (kg)		13000	13100	12700	12900

即戦力の温度管理系ウイングとしてお使いいただける必要十分な装備を標準化

アルミ製2段のラッシングレール、ラッシングポイントを自由に選べる床フック、完全防水で省電力・長寿命のLED室内灯、300ℓ 2基の燃料タンク、バックアイモニターなど、細部にまでこだわって必要かつ十分な装備を厳選し、あらかじめ標準装備としてパッケージ化しました。様々な積荷に対応でき、即戦力の温度管理系ウイングとしてお使いいただけます。

基本装備 *写真は日本フルハーフ製



サイドバンパー (アルミ製)



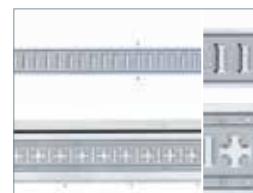
リヤフェンダー (樹脂製)
*写真は日本トレクス製



リヤ独立マッドフラップ



リヤクッションゴム



ラッシングレール (アルミ製2段)



燃料タンク (300+300=600ℓ)



工具箱 (樹脂製)



タイヤチェーン掛け



LED荷室内灯 (4灯)
*写真は日本トレクス製



バックアイモニター

温度管理車(ウイング)専用装備 *写真は日本フルハーブ製



リヤ門構/ロックロッド
(ステンレス製)



リヤドア断熱材



ウイングロック
(ステンレス製5セット)



エバポレーター一体型コンデンサ



ドレンパイプ(フロント/リヤ)



サイド/白色アルミコルゲートパネル
アオリ/白色サンドイッチパネル



ルーフ/サイド内装材



アオリ内装材



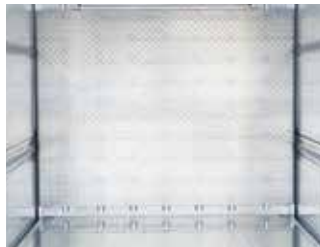
保冷シール



床フック(エアラインレール)※



天井(センタービーム保冷シール)



前たて/エアリブ(アルミ製)



床板(アルミ製)



エバポレータ(内側)

ボディ装備一覧

●: 設定あり ▲: オプション

装備項目	6×2		8×4				
	日本フルハーブ	日本トレクス	日本フルハーブ	日本トレクス			
外装・ドア回り	フロント 外板	白色アルミ平板カラーパネル	●	●	●	●	
	ルーフ 外板	アルミ平板	●	●	●	●	
	サイド 外板	白色アルミコルゲートパネル	●	●	●	●	
	アオリ	外板	白色サンドイッチパネル(高さ800mm)4方開	●	●	●	●
		中間柱	回転式1セット	●	●	●	●
		丁番	ステンレス製	●	●	●	●
		ウイングロック装置	ステンレス製5セット	●	●	●	●
		開閉補助装置	スチール製2セット	●	●	●	●
	リヤドア	外板	白色アルミ中空断面	●	●	●	●
		開閉方式	2枚観音(左先開き)	●	●	●	●
		ロックロッド	ステンレス製φ34×2本	●	●	●	●
		施錠装置	ステンレス製ワンタッチロック式	●	●	●	●
		ヒンジ	ステンレス製4セット	●	●	●	●
	リヤフレーム	ミガキステンレス	●	●	●	●	
	縦根太/横根太	スチール製/アルミ製	●	●	●	●	
樹脂製	樹脂製	●	●	—	—		
樹脂製2セット	前輪は後側のみ	—	—	●	●		
サイドバンパー	アルミ製角型	3段	3段	2段	2段		
リヤバンパー	本体アルミ製	ステップ兼用	ステップ兼用	ステップ別	ステップ別		
ボディ側面昇降用	クリップ/ステップ	ステンレス製 1対	●	●	●	●	
内装	フロント	内装材	FRP合板	●	—	●	—
		カラーアルミ平板	—	●	—	●	—
	ルーフ	内装材	FRP合板	●	—	●	—
		カラーアルミ平板	—	●	—	●	—
	サイド	内装材	FRP合板	●	—	●	—
		PP合板	—	●	—	●	—
	アオリ	内装材	FRP合板	●	—	●	—
		アルミ樹脂複合板	—	●	—	●	—
	リヤドア	内装材	FRP合板	●	—	●	—
		PP合板	—	●	—	●	—
荷室内灯	LED灯 角型 4灯 千鳥取付	●	●	●	●		
床板	アルミ縞板(厚さ2.5mm)	●	●	●	●		
床枠	スチール製	●	●	●	●		
サブフロア	カラーアルミ平板(厚さ0.8mm)	●	●	●	●		
ドレンパイプ	フロント/リヤ各2本	ゴム栓付 ステンレス製振れ止め付	●	—	●	—	
	フロント/リヤ各2本	ドレンコック付 ステンレス製振れ止め付	—	●	—	●	
前たて	アルミ縞板	●	●	●	●		

装備項目	6×2		8×4				
	日本フルハーブ	日本トレクス	日本フルハーブ	日本トレクス			
内装	フロントエアリブ	アルミ製	●	●	●	●	
	ラッシングレール	アオリ	アルミ製+α型1段	アオリ上部取付	●	●	●
		サイド	アルミ製1型1段(床面高さ1500mm)	●	●	●	●
	ラッシングベルトラチェット式1本	●	●	●	●		
床フック	エアラインレール※	●	●	●	●		
断熱材	フロント	ポリスチレンフォーム	厚さ75mm	●	●	●	
	ルーフ	ポリスチレンフォーム	厚さ50mm	●	—	●	—
		ウレタン	厚さ50mm	—	●	—	●
	サイド	ポリスチレンフォーム	厚さ30mm	●	●	●	●
		ウレタン	厚さ30mm	—	●	—	●
	アオリ	ポリスチレンフォーム	厚さ30mm	●	—	●	—
		ウレタン	厚さ30mm	—	●	—	●
	床	ポリスチレンフォーム	厚さ50mm	●	●	●	●
	リヤドア	ポリスチレンフォーム	厚さ50mm	●	●	●	●
	リヤフレーム	ポリスチレンフォーム	厚さ30mm+アルミカバー	●	—	●	—
樹脂製	厚さ20mm	—	●	—	●	—	
冷凍機	型式・仕様	三菱製TDJS70JZ-1H2NMVS(直結工/パコナー一体型)	●	●	●	●	
	スタンバイ装置	●	▲	▲	▲	▲	
冷凍機	冷凍機	アルミ型材2本	●	—	●	—	
	プロテクター	ステンレスパイプ2本	—	●	—	●	
電装品・その他	バックアイモニター	カラー液晶モニター(ルームミラータイプ)	—	—	●	●	
	テールランプ	LED灯 3連(バックランプ一体型)	●	●	●	●	
	車高灯	フロント	LED灯 角型 2灯 橙	●	●	●	●
		リヤ	車高灯&ストップランプ 2灯 赤	●	●	●	●
	スベアタイヤキャリア	1個	●	●	●	●	
	リヤクッションゴム	センター	1対 D型	●	●	●	●
		サイド	1対 角型	●	●	●	●
	フラップラバー	黒地(SUZU GIGA 白色ロゴ入り)	●	●	—	—	
		黒地(フロント無地 リヤ:SUZU GIGA 白色ロゴ入り)	—	—	●	●	
	リヤ独立マッドフラップ	Gカーゴロゴ入り ステンレス製振れ止め付	●	●	●	●	
タイヤチェーン掛け	スチール製 1対	●	●	●	●		
車輪止め	1対	●	●	●	●		
工具箱	樹脂製1個	大型 L=900mm	●	●	●	●	
燃料タンク	300+300=600ℓ	●	●	●	●		

※: 接続金具は装備されません。