



The 44th
TOKYO MOTOR SHOW 2015

SMART WING TH

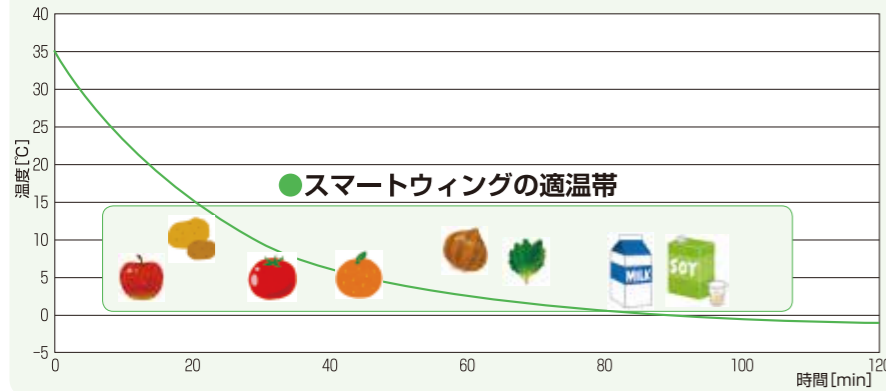
ウイングセミトレーラ スマートウイング[®] 温度管理仕様 (参考出品)
SMART WING (Temperature-Controlled semi-trailer)



最適な温度管理

生鮮果実や野菜から雑貨まで幅広い製品輸送が可能です。

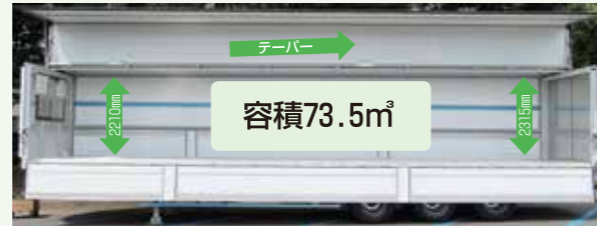
温度帯は+3℃～+15℃です。



大容量の荷室

容積を拡大しました。

温度管理仕様で、内法幅は2405mmを確保し、1200mmパレットを2列積載することが可能です。さらにテーパ付ウイングを採用し、容積は73.5m³を確保しました。ウイングセンター支柱は不要な構造です。



通行条件に最適な対応

最適な通行条件を提供します。

隣接軸距を1450mmとし、最適な通行条件を提供致します。

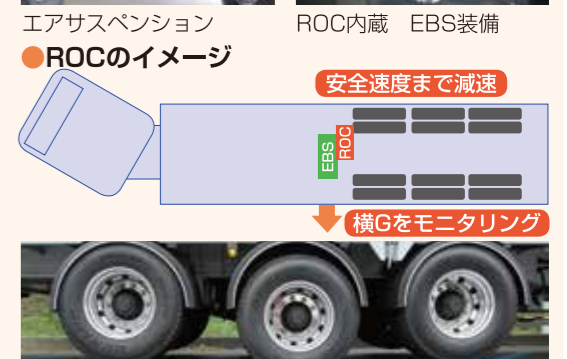
道路	通行条件	積載量	当社従来	備考
高速道 指定道路	B条件	24,600kg	+600kg	保安基準の積載と同一



安全性向上(エアサスEBS・ROC標準装備)

安全第一を考え製作致しました。

積載物にやさしいエアサスペンションと高速料金が節約出来るリフトアックスル標準装備、また、安全性向上のための、EBS・ROC(横転抑止装置)も標準装備しております。前軸と後軸をリフトすることにより、3軸走行の場合と同じ感覚で旋回ができます。



ウイングセミトレーラ スマートウイング® 温度管理仕様(参考出品) 温管⇄ドライマルチ ウイングセミトレーラ

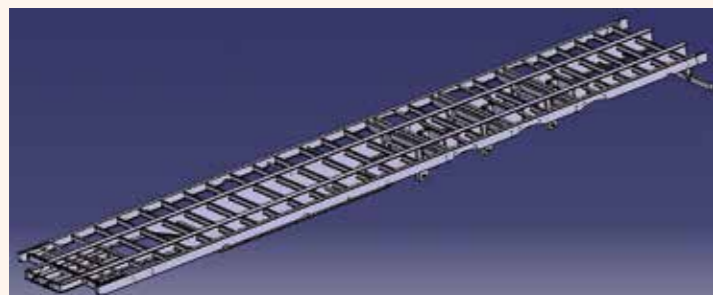
サンドイッチパネルウイング構造で、**容積拡大、看板アピール効果向上を実現**しました。



軽量化と強度アップ

軽量化と剛性率向上の両立を行いました。

フレーム剛性を見直しを行い、軽量化と剛性率を向上しました。



フレームの簡易図

改正保安基準対応のロングボデー

新法規対応のロングボデーです。

荷台長さ 13,505mm 改正保安基準に対応したロングボデーとなっております。従来の当社標準ボデーと比べ荷台長を980mm長く設定しております。

なめらかな内装

美しく清潔な内装です。

ルーフはガルバリウム鋼板、側面はカラーアルミを使用し凹凸がありません。また、タッピングレスですので、ビス落ちはありません。



サンドイッチパネル構造のスマートなフォルム

サンドイッチパネル構造により外観性向上と看板コスト低減が可能です。

ウイング部のフラットパネルは、全面広告や車両ラッピングによる企業アピールが可能です。しかも、デザインシール貼り付け時間は、コルゲートパネル仕様の3分の1(当社比)となり施工コストも低減出来ます。

●ラッピング広告のイメージ

コーポレートイメージを走る広告として表現出来ます。



