

精密機械運搬用温度管理ウイング車

温度や湿度の変化を嫌う精密機械の運搬に特化した専用車両



半導体や液晶パネル等の製造装置など精密機械を運搬するには専用の車両が必要となります。振動を防止するエアサスはもちろんのこと、部品の熱膨張や結露を防ぐためにはヒーターを内蔵した冷凍装置で庫内温度を一定に保つ必要があります。ヤシカ車体ではお客様の仕様に合わせて車両を提供しています。



総ステンレス貼りの内装でクリーンな庫内を確保するとともに徹底した断熱対策も施し、庫内温度の変化を防止しています。



昇降能力2500kgの大型テールゲートを搭載し、積荷の搬入・搬出を容易にしています。



大容量サブエンジン式冷凍ユニットとバックアップ付ヒーターユニットを搭載して確実に温度管理を維持できるよう、細心の配慮がなされています。



バン型車や片側ウイング・片側バンの仕様、中型車やトレーラー等々、多様なラインナップで精密機械運搬のあらゆるニーズにお応えいたしております。