

●：標準 ○：オプション -：設定なし

項目	仕様内容		3軸		お客様 ご確認欄	備考
			標準(鉄)仕様	ステンレス仕様		
フレーム	リヤバンパ-上面張り	なし	●	●		
		ノスリップシート	○	○		
		アルミ腐蝕板	○	○		
シャーシI (足廻り)	リフトアクスル	EBS制御 (2、3軸後軸残し)	○	○		
		EBS制御 (3軸中軸残し)	●	●		
	ドレノックワイヤ-	なし	○	○		
		あり	●	●		
	ブレーキ温度監視システム	なし	○	○		
		3軸	●	●		
	タイヤメーカー	ダンロップ	●	●		標準設定：ダンロップ SP651(ミックス) となります。
		ブリヂストン	○	○		
		ヨコハマ	○	○		
		トーヨー	○	○		
	タイヤパターン	ミックス	●	●		
		リブ	○	○		
		スタッドレス	○	○		
		スノー	○	○		
		リブラグ	○	○		
	ホイール種類	軽量スチール製 22.5x7.50-13t	●	●		
		アルミ製 22.5x7.50-23t (住金製)	○	○		
		アルミ製 22.5x7.50-23t (アルコア製)	○	○		
スペアタイヤ	1本 ROH部中央 (ハンドル左出)	●	●			
	なし	○	○			
シャーシII	サイドバンパー	丸型 鋼製 φ27 3段	●	○		
		角型 アルミ製 T/X70H 2段	○	●		
		丸型 ステンレス (ミガキ) φ34 3段	○	○		
	泥除け (タイヤ後方)	鋼製プレート+ゴム	●	○		
		ステンレス (ミガキ) 製プレート+ゴム	○	●		
		ステンレス (2B+塗装) 製プレート+ゴム	○	○		
	泥除け補強ステー	なし	●	●		
		あり	○	○		
	振れ止め	なし	●	●		
		あり	○	○		
	ゴム種類 (タイヤ後方)	黒色 (T/Xマーク入り) (標準)	●	●		
		黒色 (T/Xマーク無)	○	○		
		赤色 (T/Xマーク入り)	○	○		
		赤色 (T/Xマーク無)	○	○		
	泥除け (補助脚前)	なし	●	●		
		鋼製プレートのみ	○	○		
		ステンレス (ミガキ) 製プレートのみ	○	○		
		ステンレス(2B+塗装)製プレートのみ	○	○		
	泥除け (車軸前)	なし	●	●		
		鋼製プレートのみ	○	○		
		ステンレス (ミガキ) 製プレートのみ	○	○		
		ステンレス(2B+塗装)製プレートのみ	○	○		
	泥除け (テールライト前)	なし	●	●		
		ステンレス (ミガキ) 製プレート+ゴム	○※	○※		※ステンレス保護板はありません。
		ステンレス (2B+塗装) 製プレート+ゴム	○※	○※		※ステンレス保護板はありません。
		全幅 ステンレス (ミガキ) 製プレート+3分割ゴム	○※	○※		※ステンレス保護板付きです。
		全幅 ステンレス (2B+塗装) 製プレート+3分割ゴム	○※	○※		※ステンレス保護板付きです。
ゴム種類 (テールライト前)	選択不要	●	●			
	黒色 (T/Xマーク入り) (標準)	○	○		※全幅+3分割ゴムとの組合せはできません。	
	黒色 (T/Xマーク無)	○	○			
	赤色 (T/Xマーク入り)	○	○		※全幅+3分割ゴムとの組合せはできません。	
	赤色 (T/Xマーク無)	○	○			
	黒色ベルコン4T	○	○		※全幅+3分割ゴムとの組合せになります。	
黒色ベルコン6T	○	○		※全幅+3分割ゴムとの組合せになります。		
フェンダー-天面板	なし	●	●			
	クロス下面 ステンレス	○	○			
	クロス下面 アルミ	○	○			
電装I (灯火器)	サイドマーカー	LED砲弾型 (黄色) 5対	●※	●※		※固定位置となります。WB間3対+ROH間2対
		6対	○※	○※		※固定位置となります。図面をご参照ください。
	トップマーカー-個数 (前)	LED角型 (橙色) 1対	●	●		
		3対	○	○		
	トップマーカー-個数 (後)	LED角型 (橙色) 1対	●	●		
		3対	○	○		
		小糸 LED (赤) ストップランプ 1対	○	○		
ルームランプ	小糸 LEDストップ & ターン(ノーマルターン) 1対	○	○			
	LED灯 (シングルタイプ) 4個	●	●			
6個	○	○				
電装II (ウイング)	ウイング 電源接続コネクタ-	φ50 コネクタ-	●	●		
		φ60 コネクタ-	○	○		
		φ50 + φ60 併用	○	○		
	スター-ロックリレー	なし	●	●		
		あり (警報アザ-配線兼用タイプ)	○	○		
	インター-ロックリレー	なし	●	●		
		あり	○	○		
	専用バッテリー	なし	●	●		
		あり (鋼製BOX)	○	○		
		あり (ステンレス製BOX)	○	○		
なし	●	●				

●：標準 ○：オプション ー：設定なし

項目	仕様内容	3軸		お客様 ご確認欄	備考
		標準(鉄)仕様	ステンレス仕様		
バックカメラ	ケリオン アナログ モニター7.0型ルーフミラータイプ トレー配線+カメラ取付	○	○		
	市光 HDモニター8.0型ルーフミラータイプ トレー配線+カメラ取付	○	○		
	三菱 アナログ モニター7.0型ルーフミラータイプ トレー配線+カメラ取付	○	○		
	グーテック アナログ モニター7.0型ルーフミラータイプ トレー配線+カメラ取付	○	○		
カメラプロセッサ	なし	●	●		
	ステン丸棒式 (TX製)	○	○		
下回り 付属品	ホイールナットレンチ	なし	●		
	あり (装着ホイール用)	○	○		
	車輪止め	あり (黒色・樹脂製) 右側サイドパンパ横桁	●	●	
	あり (黄色・樹脂製) 右側サイドパンパ横桁	○	○		
送り状入れ	なし	●	●		
	ステン (ミガキ) 製 A4サイズ	○※	○※		※消火器 (前壁取付) との組合せはできません。
床	床材	アカン床板 22t (標準)	●	●	
		アビト22t	○	○	
	床板 表面仕上げ	無	●	●	
		床段差1mm以内 (ロール紙仕様)	○	○	
	ニス塗り	なし	○	○	
		あり	●	●	
床上板張り (全面)	なし	●	●		
	鋼板 3.2t	○	○		
	亜鉛引鋼板 3.2t	○	○		
	縞(シマ)鋼板 3.2t	○	○		
	ステン(2B)平板 3.0t	○	○		
床ラッシング レール	なし	●	●		
	エアラインレール (床両端1対)	○	○		
ポストガード	内寸103□x200深 水密	なし	●	●	
		1対	○※	○※	※固定位置となります。図面をご参照ください。
		2対	○※	○※	※固定位置となります。図面をご参照ください。
		3対	○※	○※	※固定位置となります。図面をご参照ください。
		4対	○※	○※	※固定位置となります。図面をご参照ください。
床フック・ポスト	ストリートポスト □100x3.2t 床上 1000H	なし	●	●	
		2本	○	○	
		4本	○	○	
		6本	○	○	
		8本	○	○	
	7ポスト	2本	○	○	
		4本	○	○	
		6本	○	○	
		8本	○	○	
		10本	○	○	
工具箱・格納庫	工具箱	FRP製 (白) 1200L	1個 ●	●	
	2個	○※	○※		※3軸は格納庫との組合せはできません。
格納庫	なし	●	●		
	2700Lx550W 鉄板張り (底エキスパント) 1個	○※	○※		※3軸は工具箱2個との組合せはできません。
オプション I	固定式ラッシング リング (フロント)	なし	○	○	
		1対	●	●	
	固定式ラッシング リング (サイド)	なし	○	○	
		2対	●	●	
	固定式ラッシング リング (リア)	なし	○	○	
		1対	●	●	
	リアパンパ 間板張り	なし	●	●	
		ステン(ミガキ)板張り	○	○	
アルミ縞板張り		○	○		
パンパ プレート枠	なし	●	●		
	角形ステン製	○	○		
	おぼん形ステン製	○	○		
字光式パンパ プレート (ブランクのみ)	なし	●	●		
	あり	○	○		
オプション II	ケーブル吊り	鋼製回転式	●	●	
		ステン (ミガキ) 製回転式	○	○	
	前壁梯子	なし	●	●	
		あり (鋼製)	○※	○※	※ケーブル吊りとの組合せはできません。
	リヤド アストッパー	なし	●	●	
		90° ストップ 丸棒式	○※	○※	※ベニヤ収納装置との組合せはできません。
消火器	なし	●	●		
	10型 1個 (前壁に取付)	○※	○※	※送り状入れとの組合せはできません。	
危標識	なし	●	●		
	□300 アルミ枠付(リヤド取付)	○	○		
□300 ステン枠付(リヤド取付)	○	○			
	アオリ開閉補助装置種類	セイコラック (鋼製)	●	●	
セイコラック (ステン製)		○	○		
アオリ足掛け	なし	●	●		
	ステン製アオリステップ 埋込式 (タケン製) アオリ内面 計2対	○※	○※	※固定位置となります (前アオリ・前側1対+後アオリ・後側1対)。	
前壁外板張り	なし	●	●		
	アルミ1.2t	○	○		
	ステン (ミガキ) 1.0t	○	○		
ロックロッド 本数	2本 (標準)	○	○		
	4本	●	●		
	ワンタッチキャッチスリム(アルミ製)	●	○		

●：標準 ○：オプション -：設定なし

項目	仕様内容	3軸		お客様 ご確認欄	備考
		標準(鉄)仕様	ステンレス仕様		
ウイング架装	ハンド ルタッチ形状	ワンタッチキャッチスリム(ステンレス製)	○	●	
		ワンタッチキャッチスリム(アルミ製) 封印リング 付	○	○	
		ワンタッチキャッチスリム(ステンレス製) 封印リング 付	○	○	
	ベンチレータ(ドライ用)	なし	●	●	
		フロント1対+リヤ1対	○	○	
	防雪プレート	クリアアルミ (標準)	●	●	
ステンレス (ミガキ)		○	○		
防雪プレート形状	標準	●	●		
	大型	○	○		
サイドシート形状	クリアメタリックカラー	●	●		
	クリアアルミカラー	○	○		
断熱	断熱材 (前壁)	なし	●	●	
		75t 断熱(フロック)	○	○	
	断熱材 (羽根サイド)	なし	●	●	
		32t 断熱(フロック)	○	○	
断熱材 (羽根ルーフ)	なし	●	●		
	50t 断熱(フロック)	○	○		
断熱シート追加 (センターシート部)	なし	●	●		
	あり	○	○		
内装材	内装材 (前壁)	なし	●	●	
		フワン合板 9t	○	○	
		フワン合板 4t	○	○	
		エケル1 6t	○	○	
		FRP合板 6t	○	○	
	内装材 (サイド)	フワン合板 5.5t	●	●	
		グラブール 5t	○	○	
		ホト合板 6t	○	○	
		エケル1 6t	○	○	
		フワン合板 4t	○	○	
		FRP合板 6t	○	○	
	内装材 (羽根ルーフ)	なし	●	●	
		フワン合板 5.5t	○	○	
		フワン合板 4t	○	○	
		グラブール 5t	○	○	
		エケル1 6t	○	○	
		ホト合板 6t	○	○	
		FRP合板 6t	○	○	
腰板・スノコ	腰板・前壁 (下から1段目)	なし	●	●	
		バレーガード (白色PE) 200Hx20t (アオリ部腰板同一高さ)	○	○	
		バレーガード (白色PE) 200Hx10t (アオリ部腰板同一高さ)	○	○	
		バレーガード (白色PE) 100Hx20t (アオリ部腰板同一高さ)	○	○	
		バレーガード (白色PE) 100Hx10t (アオリ部腰板同一高さ)	○	○	
		ステンレス (2B) 300Hx2.0t (アオリ部腰板同一高さ)	○	○	
		ステンレス (2B) 200Hx2.0t (アオリ部腰板同一高さ)	○	○	
		ステンレス (2B) 200Hx1.5t (アオリ部腰板同一高さ)	○	○	
	ステンレス (2B) 100Hx2.0t (アオリ部腰板同一高さ)	○	○		
	腰板・前壁 (下から2段目)	なし	●	●	
		バレーガード (白色PE) 200Hx20t (羽根部腰板同一高さ)	○	○	
		バレーガード (白色PE) 200Hx10t (羽根部腰板同一高さ)	○	○	
		バレーガード (白色PE) 100Hx20t (羽根部腰板同一高さ)	○	○	
		バレーガード (白色PE) 100Hx10t (羽根部腰板同一高さ)	○	○	
ステンレス (2B) 300Hx2.0t (羽根部腰板同一高さ)		○	○		
ステンレス (2B) 200Hx2.0t (羽根部腰板同一高さ)		○	○		
ステンレス (2B) 200Hx1.5t (羽根部腰板同一高さ)	○	○			
ステンレス (2B) 100Hx2.0t (羽根部腰板同一高さ)	○	○			
腰板・羽根サイド (下から1段目)	なし	●	●		
	バレーガード (白色PE) 100Hx20t (ラッシング直上)	○	○		
	バレーガード (白色PE) 100Hx10t (ラッシング直上)	○	○		
	バレーガード (白色PE) 200Hx20t (ラッシング直上)	○	○		
	バレーガード (白色PE) 200Hx10t (ラッシング直上)	○	○		
	ステンレス (2B) 300Hx2.0t (ラッシング直上)	○	○		
	ステンレス (2B) 200Hx2.0t (ラッシング直上)	○	○		
	ステンレス (2B) 200Hx1.5t (ラッシング直上)	○	○		
ステンレス (2B) 100Hx2.0t (ラッシング直上)	○	○			
腰板・アオリ部 (下から1段目)	なし	●	●		
	バレーガード (白色PE) 200Hx20t (腰板下端が床上基準)	○	○		
	バレーガード (白色PE) 200Hx10t (腰板下端が床上基準)	○	○		
	バレーガード (白色PE) 100Hx20t (腰板下端が床上基準)	○	○		
	バレーガード (白色PE) 100Hx10t (腰板下端が床上基準)	○	○		
	ステンレス (2B) 300Hx2.0t (腰板下端が床上基準)	○	○		
	ステンレス (2B) 200Hx2.0t (腰板下端が床上基準)	○	○		
	ステンレス (2B) 200Hx1.5t (腰板下端が床上基準)	○	○		
ステンレス (2B) 100Hx2.0t (腰板下端が床上基準)	○	○			
ラッシング レール (羽根部)	無	○	○		
	1段 (全長取付) (推奨)	●	●		
	なし	●	●		
	リヤフレーム切り欠き 1段 (アリアップ -同一)	○	○		
	リヤフレーム切り欠き 1段 (羽根1段目ラッシング 同一)	○	○		
	リヤフレーム切り欠き 2段 (アリアップ -・羽根1段目ラッシング 同一)	○	○		
ラッシング レール (リヤフレーム収納用)	I型 鋼製 1段 (アリアップ -同一)	○	○		
	I型 鋼製 1段 (羽根1段目ラッシング 同一)	○	○		

●：標準 ○：オプション -：設定なし

項目	仕様内容	3軸		お客様 ご確認欄	備考	
		標準(鉄)仕様	ステンレス仕様			
緊締装置 (内装部)	I型 鋼製 2段 (アリアップ - ・羽根1段目ラッシング 同一)	○	○			
	I型 SUS製 1段 (アリアップ -同一)	○	○			
	I型 SUS製 1段 (羽根1段目ラッシング 同一)	○	○			
	I型 SUS製 2段 (アリアップ - ・羽根1段目ラッシング 同一)	○	○			
	庫内ロープ フック (前壁)	なし	●	●		
		C型 (フロントフレーム側面)	1対 床上1500mm 2対 床上1000mm	○	○	
ペニヤ収納装置	なし	●	●			
	両ドア	○※	○※		※リヤドアと組み合わせはできません。	
塗装・マーキング	ネームプレート 変更	TREXステッカー貼付 (リヤはエンブレム)	●	●		
		TREXステッカー貼付 (全数ステッカー)	○	○		
		TREXステッカーなし	○	○		
		ステッカー積込 (コショウ含む、全数ステッカー)	○	○		
		ステッカー積込 (コショウ含む、リヤはエンブレム)	○	○		
	ボディ塗装 (鉄部)	ファイングレー(N7.5)	●	●		
		ファイングレー(N7.5) 寒冷地仕様	○	○		
		シルバー(関ベ101)	○	○		
		シルバー(関ベ101) 寒冷地仕様	○	○		
	ボディライニング	なし	●	●		
		サイドレール2方1色	○	○		
		サイドレール3方1色	○	○		
		サイドレール4方1色	○	○		
	床上鉄板塗装	選択不要	●	●		
		ファイングレー(N7.5)	○	○		
		シルバー(関ベ101)	○	○		
		塗装なし	○	○		
	シャシ塗装	ファイングレー(N7.5)	●	●		
		ファイングレー(N7.5) 寒冷地仕様	○	○		
		シルバー(関ベ101)	○	○		
		シルバー(関ベ101) 寒冷地仕様	○	○		
		ブラック(関ベ400 ディープブラック)	○	○		
		ブラック(関ベ400 ディープブラック) 寒冷地仕様	○	○		
		シャーシレッド(関ベ586 スカーレットマジム)	○	○		
		シャーシレッド(関ベ586 スカーレットマジム) 寒冷地仕様	○	○		
		シャーシオレンジ(関ベ580 ライトスカーレット)	○	○		
		シャーシオレンジ(関ベ580 ライトスカーレット) 寒冷地仕様	○	○		
		塩害ガード(黒)	○	○		
		塩害ガード(白)	○	○		
		塩害ガード(赤)	○	○		
		塩害ガード(オレンジ)	○	○		
	塩害ガード(シルバー)	○	○			
	中柱塗装	ファイングレー(N7.5)	●	●		
		ファイングレー(N7.5) 寒冷地仕様	○	○		
		シルバー(関ベ101)	○	○		
		シルバー(関ベ101) 寒冷地仕様	○	○		
	リヤバン塗装	ファイングレー(N7.5)	●	●		
		ファイングレー(N7.5) 寒冷地仕様	○	○		
		シルバー(関ベ101)	○	○		
		シルバー(関ベ101) 寒冷地仕様	○	○		
		ブラック(関ベ400 ディープブラック)	○	○		
		ブラック(関ベ400 ディープブラック) 寒冷地仕様	○	○		
		シャーシレッド(関ベ586 スカーレットマジム)	○	○		
		シャーシレッド(関ベ586 スカーレットマジム) 寒冷地仕様	○	○		
		シャーシオレンジ(関ベ580 ライトスカーレット)	○	○		
		シャーシオレンジ(関ベ580 ライトスカーレット) 寒冷地仕様	○	○		
		黄/黒トラ縞	○	○		
		塩害ガード(黒)	○	○		
塩害ガード(白)		○	○			
塩害ガード(赤)		○	○			
塩害ガード(オレンジ)	○	○				
塩害ガード(シルバー)	○	○				
サイドバン塗装	ファイングレー(N7.5)	●	○			
	ファイングレー(N7.5) 寒冷地仕様	○	○			
	シルバー(関ベ101)	○	○			
	シルバー(関ベ101) 寒冷地仕様	○	○			
	ブラック(関ベ400 ディープブラック)	○	○			
	ブラック(関ベ400 ディープブラック) 寒冷地仕様	○	○			
	塗装なし	○	●			
	横桁塗装無し 縦桁のみシルバー(関ベ101)	○	○			
	横桁塗装無し 縦桁のみシルバー(関ベ101) 寒冷地仕様	○	○			
	塩害ガード(黒)	○	○			
	塩害ガード(白)	○	○			
	塩害ガード(赤)	○	○			
	塩害ガード(オレンジ)	○	○			
	塩害ガード(シルバー)	○	○			
	塗装・マーキング	ブラック(関ベ400 ディープブラック)	●	●		
		ブラック(関ベ400 ディープブラック) 寒冷地仕様	○	○		
		ファイングレー(N7.5)	○	○		
		ファイングレー(N7.5) 寒冷地仕様	○	○		
シルバー(関ベ101)		○	○			
シルバー(関ベ101) 寒冷地仕様		○	○			

足廻り関係部品

●：標準 ○：オプション -：設定なし

項目	仕様内容	3軸		お客様 ご確認欄	備考	
		標準(鉄)仕様	ステンレス仕様			
※ブレーキドラム、ハブ、ハブキャップは含みません	シャーシレッド (関ヶ 586 スカレットマジック)	○	○			
	シャーシレッド (関ヶ 586 スカレットマジック) 寒冷地仕様	○	○			
	シャーシオレンジ (関ヶ 580 ライトスカレット)	○	○			
	シャーシオレンジ (関ヶ 580 ライトスカレット) 寒冷地仕様	○	○			
	塩害ガード (黒)	○	○			
	塩害ガード (白)	○	○			
	塩害ガード (赤)	○	○			
	塩害ガード (オレンジ)	○	○			
	塩害ガード (シルバー)	○	○			
	床ライク	なし	●	●		
		黄色50Wセンターライン床部	○	○		
		黄色50Wセンターライン床部+フロント	○	○		
		白色50Wセンターライン床部	○	○		
		白色50Wセンターライン床部+フロント	○	○		
	フォークリフト注意文字ステッカー	なし	●	●		
		あり	○	○		
	客先指定マーキング	なし	●	●		
		車検用文字	○	○		
積込品	トランク側電源ケーブル	なし	○	○		
		φ50コネクタ (+) 8mケーブル 横込出荷 1本	●	●		
		2本	○	○		
	φ60コネクタ (+) 8mケーブル 横込出荷 1本~2本	○	○			
	ラッシングベルト①、② (2種類まで選択可)	なし	●	●		
		ラッシングレール用ガッチャ式 (固定側1m+3m)	○	○		
		ラッシングレール用ガッチャ式 (固定側1m+4m)	○	○		
		ラッシングレール用ガッチャ式 (固定側1m+5m)	○	○		
		ラッシングレール用ガッチャ式 (固定側1m+6m)	○	○		
		ラッシングレール用ガッチャ式 (固定側1m+7m)	○	○		
		ラッシングレール用バックル式 (固定側1m+3m)	○	○		
		ラッシングレール用バックル式 (固定側1m+4m)	○	○		
		ラッシングレール用バックル式 (固定側1m+5m) 1本~8本	○	○		
		ラッシングレール用バックル式 (固定側1m+6m)	○	○		
		ラッシングレール用バックル式 (固定側1m+7m)	○	○		
		床フック用ガッチャ式 (固定側1m+3m)	○	○		
		床フック用ガッチャ式 (固定側1m+4m)	○	○		
		床フック用ガッチャ式 (固定側1m+5m)	○	○		
		床フック用ガッチャ式 (固定側1m+6m)	○	○		
	床フック用ガッチャ式 (固定側1m+7m)	○	○			
	ラッシングビーム	なし	●	●		
		角 DB-L 1本~4本	○	○		
		軽量型 DM-XL	○	○		
	エアラインベルト	なし	●	●		
		シングルスタッド (固定側1m+7m)	○	○		
		ダブルスタッド (固定側1m+7m) 1本~6本	○	○		
	ダブルスタッド リング付 (固定側1m+7m)	○	○			
	エアラインレール用末端金具	なし	●	●		
エアラインレール用末端金具 シングルスタッド		○	○			
エアラインレール用末端金具 ダブルスタッド		○	○			
エアラインレール用末端金具 ダブルスタッド リング付 3対~10対		○	○			
エアラインレール用末端金具 クトロスタッド QS		○	○			
エアラインレール用末端金具 クトロスタッド QS90	○	○				