

●：標準 ○：オプション -：設定なし

項目	仕様内容		2軸		3軸		お客様 ご確認欄	備考
			標準(鉄)仕様	ステンレス仕様	標準(鉄)仕様	ステンレス仕様		
フレーム	リヤバンパー-上面張り	なし	●	●	●	●		
		フスリップシート	○	○	○	○		
		アルミ縞板	○	○	○	○		
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)	-	-	●	●		
	ドレンコックワイヤ	なし	○	○	○	○		
		あり	●	●	●	●		
	ブレーキ温度監視システム	2軸	●	●	-	-		
		3軸	-	-	●	●		
		なし	○	○	○	○		
	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	●	●	●	●		
		リア	○	○	○	○		
		スタッドレス	○	○	○	○		
		スノー	○	○	○	○		
	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 (ハッドル左出)	●	●	●	●		
		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	○	○	○	○		
	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	○	○	○	○		
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。	
ゴム種類(テールライト前)	なし	●	●	●	●			
	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。	
フェンダ-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	○	○	○	○		
		LED角型(橙色) 1対	●	●	●	●		
	トップマーカー個数(後)	3対	○	○	○	○		
		小糸LED(赤)ストップランプ 1対	○	○	○	○		
小糸LEDストップ&ターン(ノーマルターン) 1対		○	○	○	○			
ルームランプ	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(警報ブザー配線兼用タイプ)	○	○	○	○		
	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)	○※	○※	○	○		※2軸は工具箱2個との組合せはできません。
		あり(ステンレス製BOX)	○※	○※	○	○		※2軸は工具箱2個との組合せはできません。
		なし	●	●	●	●		

●：標準 ○：オプション -：設定なし

項目	仕様内容	2軸		3軸		お客様 ご確認欄	備考	
		標準(鉄)仕様	ステンレス仕様	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	○	○	○	○			
カメラレコーダー	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	○	○	○	○			
	ヴェテック 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	○	○	○	○			
下回り 付属品	なし	●	●	●	●			
	ステンレス丸棒式 (TX製)	○	○	○	○			
	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) 右側サイドバンパー横桁	●	●	●	●			
	あり (黄色・樹脂製) 右側サイドバンパー横桁	○	○	○	○			
送り状入れ	なし	●	●	●	●			
	ステンレス (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	アパシ床板 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	○	○	○	○			
	垂鉛引鋼板 3.2t	○	○	○	○			
	縞(シマ)鋼板 3.2t	○	○	○	○			
	ステンレス(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)	○	○	○	○			
ポストガイド	なし	●	●	●	●			
	1対 2対 3対 4対 5対	内寸103□x200深 水密	○※	○※	○※	○※		※固定位置となります。図面をご参照ください。
			○※	○※	○※	○※		※固定位置となります。図面をご参照ください。
			○※	○※	○※	○※		※固定位置となります。図面をご参照ください。
			○※	○※	○※	○※		※固定位置となります。図面をご参照ください。
○※			○※	○※	○※		※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	なし	●	●	●	●			
	2本 4本 6本 8本	ストレートポスト □100x3.2t 床上 1000H	○	○	○	○		
			○	○	○	○		
			○	○	○	○		
			○	○	○	○		
	7本 8本 10本	7本ポスト	○	○	○	○		
			○	○	○	○		
			○	○	○	○		
			○	○	○	○		
			○	○	○	○		
○			○	○	○			
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 (底エキスパンド) 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	●	●	●	●		
	リヤバンパー間板張り	なし	●	●	●	●		
	ステンレス(ミガキ)板張り	○	○	○	○			
	アルミ縞板張り	○	○	○	○			
バンパープレート枠	なし	●	●	●	●			
	角形ステンレス製	○	○	○	○			
	おぼん形ステンレス製	○	○	○	○			
字光式バンパープレート (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	●	●	●	●		
		ステンレス (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° ストッパー丸棒式	○※	○※	○※	○※	※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(リヤドア取付)	○	○	○	○			
	□300 ステンレス枠付(リヤドア取付)	○	○	○	○			
アオリ	アオリ開閉補助装置種類	セイコーラック (鋼製)	●	●	●	●		
		セイコーラック (ステンレス製)	○	○	○	○		
アオリ足掛け	なし	●	●	●	●			
	ステンレス製アオリステップ 埋込式 (タケノコ製) 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	○	○	○	○			
	ステンレス (ミガキ) 1.0t	○	○	○	○			
ロックロッド 本数	2本 (標準)	○	○	○	○			
	4本	●	●	●	●			
ハンド ルタッチ形状	ワンタッチキャッチスリム(アルミ製)	●	○	●	○			
	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	○	○	○	○			

●：標準 ○：オプション -：設定なし

項目	仕様内容	2軸		3軸		お客様 ご確認欄	備考	
		標準(鉄)仕様	ステンレス仕様	標準(鉄)仕様	ステンレス仕様			
ウイング架装	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)	●	●	●	●			
	フロント1対+リヤ1対	○	○	○	○			
	防雪プレート	●	●	●	●			
	防雪プレート形状	標準	○	○	○			
断熱	断熱材(前壁)	●	●	●	●			
	断熱材(羽根サイド)	●	●	●	●			
	断熱材(羽根ルーフ)	●	●	●	●			
	断熱シート追加 (センターシート部)	●	●	●	●			
内装材	内装材(前壁)	●	●	●	●			
	内装材(サイド)	●	●	●	●			
	内装材(羽根ルーフ)	●	●	●	●			
	ワンタッチキャッチスリム(ステンレス製) 封印リング 付	○	○	○	○			
	なし	●	●	●	●			
	ワンタッチキャッチスリム(ステンレス製) 封印リング 付	○	○	○	○			
	なし	●	●	●	●			
	ワンタッチキャッチスリム(ステンレス製) 封印リング 付	○	○	○	○			
	なし	●	●	●	●			
	ワンタッチキャッチスリム(ステンレス製) 封印リング 付	○	○	○	○			
	なし	●	●	●	●			
	腰板・スノコ	腰板・前壁 (下から1段目)	●	●	●	●		取付位置は、腰板下端が床上基準となります。
腰板・前壁 (下から2段目)		●	●	●	●		取付位置は、床から約1560mmの高さ(腰板下端迄)になります。	
腰板・羽根サイド (下から1段目)		●	●	●	●		取付位置は、腰板下端が床上基準となります。	
腰板・アリ部 (下から1段目)		●	●	●	●		取付位置は、腰板下端が床上基準となります。	
腰板・前壁 (下から1段目)		○	○	○	○		取付位置は、腰板下端が床上基準となります。	
腰板・前壁 (下から2段目)		○	○	○	○		取付位置は、床から約1560mmの高さ(腰板下端迄)になります。	
腰板・羽根サイド (下から1段目)		○	○	○	○		取付位置は、腰板下端が床上基準となります。	
腰板・アリ部 (下から1段目)		○	○	○	○		取付位置は、腰板下端が床上基準となります。	
腰板・前壁 (下から1段目)		○	○	○	○		取付位置は、腰板下端が床上基準となります。	
腰板・前壁 (下から2段目)		○	○	○	○		取付位置は、床から約1560mmの高さ(腰板下端迄)になります。	
腰板・羽根サイド (下から1段目)		○	○	○	○		取付位置は、腰板下端が床上基準となります。	
腰板・アリ部 (下から1段目)		○	○	○	○		取付位置は、腰板下端が床上基準となります。	
腰板・前壁 (下から1段目)		○	○	○	○		取付位置は、腰板下端が床上基準となります。	
腰板・前壁 (下から2段目)		○	○	○	○		取付位置は、床から約1560mmの高さ(腰板下端迄)になります。	
腰板・羽根サイド (下から1段目)		○	○	○	○		取付位置は、腰板下端が床上基準となります。	
腰板・アリ部 (下から1段目)		○	○	○	○		取付位置は、腰板下端が床上基準となります。	
腰板・前壁 (下から1段目)		○	○	○	○		取付位置は、腰板下端が床上基準となります。	
腰板・前壁 (下から2段目)		○	○	○	○		取付位置は、床から約1560mmの高さ(腰板下端迄)になります。	
腰板・羽根サイド (下から1段目)		○	○	○	○		取付位置は、腰板下端が床上基準となります。	
腰板・アリ部 (下から1段目)		○	○	○	○		取付位置は、腰板下端が床上基準となります。	
繫締装置 (内装部)		ラッシング レール段数 (羽根部)	○	○	○	○		
		ラッシング レール (リヤフレーム収納用)	○	○	○	○		
		庫内ロープフック(前壁)	○	○	○	○		
		ラッシング レール段数 (羽根部)	○	○	○	○		
	ラッシング レール (リヤフレーム収納用)	○	○	○	○			
	庫内ロープフック(前壁)	○	○	○	○			
	ラッシング レール段数 (羽根部)	○	○	○	○			
	ラッシング レール (リヤフレーム収納用)	○	○	○	○			
	庫内ロープフック(前壁)	○	○	○	○			
	ラッシング レール段数 (羽根部)	○	○	○	○			

●：標準 ○：オプション -：設定なし

項目	仕様内容	2軸		3軸		お客様 ご確認欄	備考
		標準(鉄)仕様	ステンレス仕様	標準(鉄)仕様	ステンレス仕様		
ベニヤ収納装置	なし	●	●	●	●		
	両ドア	○※	○※	○※	○※		※リヤドアストップ-との組合せはできません。
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)	○	○	○	○		
ボデー塗装 (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	○	○	○	○		
ボデーライン塗装	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	○	○	○	○		
シャーシ塗装	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ディーゼルブラック)	○	○	○	○		
	ブラック(関ベ400ディーゼルブラック) 寒冷地仕様	○	○	○	○		
	シャーシレッド(関ベ586スカーレットマジック)	○	○	○	○		
	シャーシレッド(関ベ586スカーレットマジック) 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ディーゼルブラック)	○	○	○	○		
	ブラック(関ベ400ディーゼルブラック) 寒冷地仕様	○	○	○	○		
	シャーシレッド(関ベ586スカーレットマジック)	○	○	○	○		
	シャーシレッド(関ベ586スカーレットマジック) 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/黒トナリ	○	○	○	○		
	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ディーゼルブラック)	○	○	○	○		
	ブラック(関ベ400ディーゼルブラック) 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)	○	○	○	○		
足廻り関係部品	ブラック(関ベ400ディーゼルブラック)	●	●	●	●		
	ブラック(関ベ400ディーゼルブラック) 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	○	○	○	○		
	シャーシレッド(関ベ586スカーレットマジック)	○	○	○	○		
	シャーシレッド(関ベ586スカーレットマジック) 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)	○	○	○	○			

塗装・マーキング

●：標準 ○：オプション -：設定なし

項目	仕様内容	2軸		3軸		お客様 ご確認欄	備考	
		標準(鉄)仕様	ステンレス仕様	標準(鉄)仕様	ステンレス仕様			
床ライン	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	○	○	○	○			
	ハブ 塗装	塗装なし(黒のまま) 標準	●	●	●	●		
		ファイングレー(N7.5)	○	○	○	○		
		シルバー(関ベ101)	○	○	○	○		
		ブラック(関ベ 400 デイブ ブラック)	○	○	○	○		
		シャーシレット(関ベ 586 スカレットマジック)	○	○	○	○		
	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	なし	○	○	○	○		
		φ50コネクタ(+) 8mケーブル 横込出荷 1本	●	●	●	●		
φ50コネクタ(+) 8mケーブル 横込出荷 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 レール用が ッチャ式 (固定側1m+3m)	○	○	○	○		
		ラッシング レール用が ッチャ式 (固定側1m+4m)	○	○	○	○		
		ラッシング レール用が ッチャ式 (固定側1m+5m)	○	○	○	○		
		ラッシング レール用が ッチャ式 (固定側1m+6m)	○	○	○	○		
		ラッシング レール用が ッチャ式 (固定側1m+7m)	○	○	○	○		
		ラッシング レール用パ ックル式 (固定側1m+3m)	○	○	○	○		
		ラッシング レール用パ ックル式 (固定側1m+4m)	○	○	○	○		
		ラッシング レール用パ ックル式 (固定側1m+5m)	○	○	○	○		
		ラッシング レール用パ ックル式 (固定側1m+6m)	○	○	○	○		
		ラッシング レール用パ ックル式 (固定側1m+7m)	○	○	○	○		
		床フック用が ッチャ式 (固定側1m+3m)	○	○	○	○		
		床フック用が ッチャ式 (固定側1m+4m)	○	○	○	○		
		床フック用が ッチャ式 (固定側1m+5m)	○	○	○	○		
		床フック用が ッチャ式 (固定側1m+6m)	○	○	○	○		
床フック用が ッチャ式 (固定側1m+7m)		○	○	○	○			
ラッシング ビーム		なし	●	●	●	●		
		角 DB-L	○	○	○	○		
		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)	○	○	○	○		
エアライン用末端金具		なし	●	●	●	●		
		エアライン用末端金具 シングルスタッド	○	○	○	○		
	エアライン用末端金具 ダブルスタッド	○	○	○	○			
	エアライン用末端金具 ダブルスタッド リング 付 3対~10対	○	○	○	○			
	エアライン用末端金具 クワトロスタッド QS	○	○	○	○			
エアライン用末端金具 クワトロスタッド QS90	○	○	○	○				