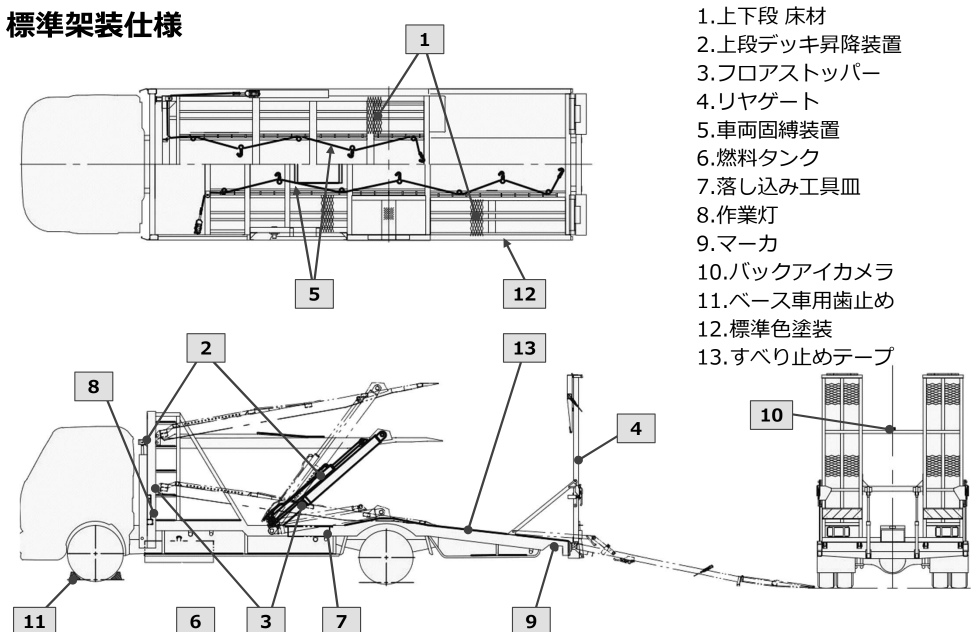


小型ベース2台積ロング



※) 記載されている内容は、予告なく変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

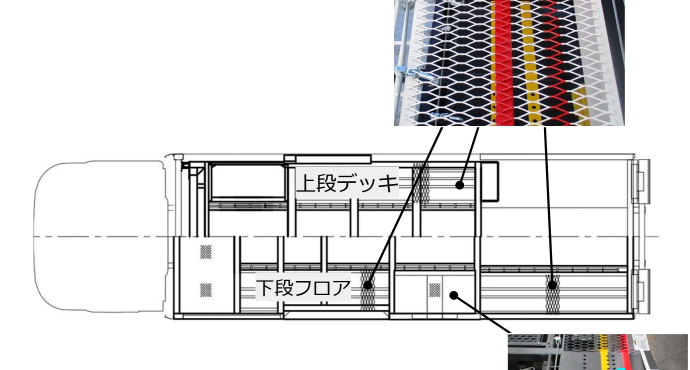






1.上下段床材 (B07)

エキスパンドメタル



タイヤストッパ 差し込み穴

タイヤハウス部縞鋼板



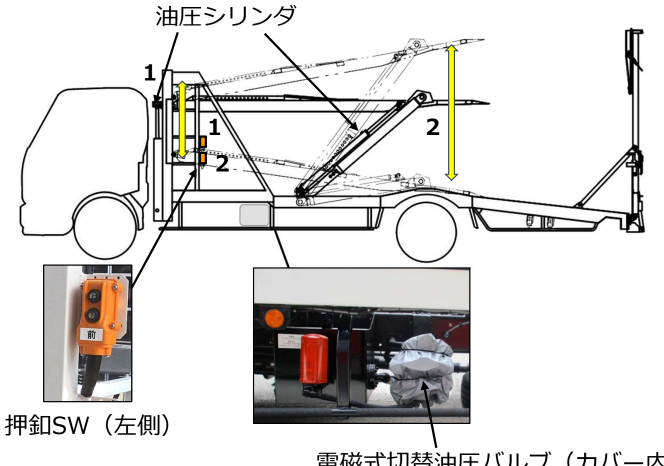
2.上段デッキ昇降装置 (804)

上段デッキ前後部高さ調整式

上段デッキ前後部油圧

PTO油圧 2系統独立 油圧シリンダー4本使用

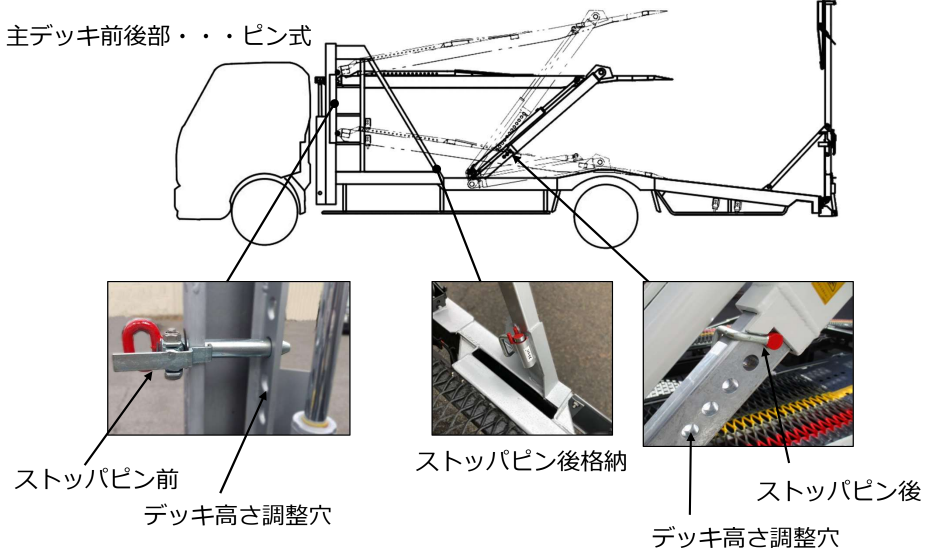
電磁式切替油圧バルブ仕様:押釦SW操作2ヶ左側取付



電磁式切替油圧バルブ(カバー内)



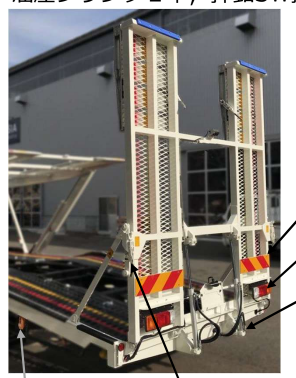
3.フロアストッパー (B05)



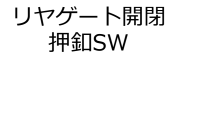


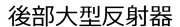
4.自動1枚リヤゲート先端手動折返しアルミ板付(B22)

油圧シリンダ2本,押釦SW操作



ゲートキャッチ

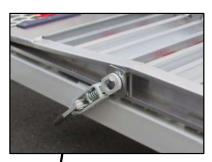




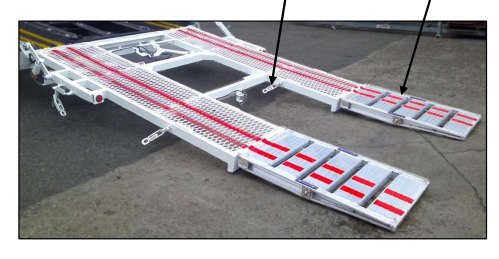
テールランプ (シャシ付属品)

油圧シリンダ

折返し板用キャッチ



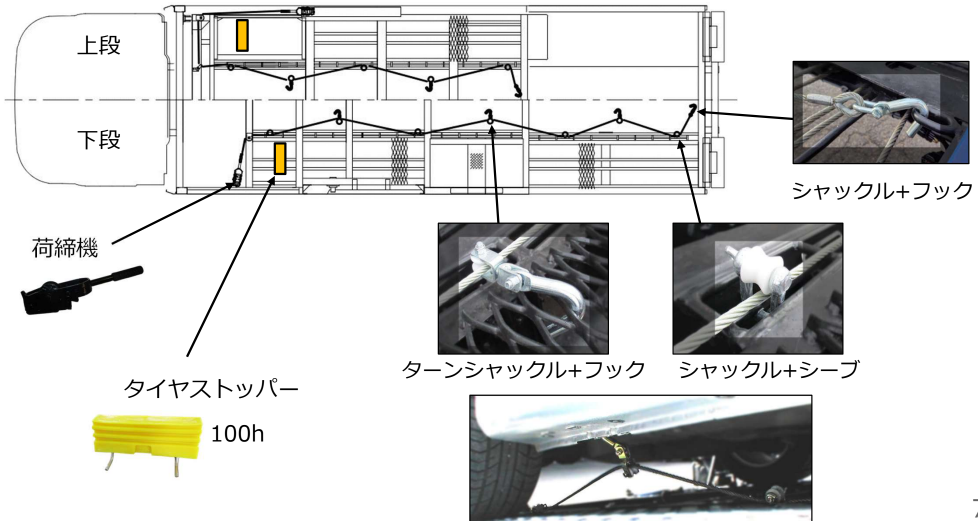
折返しアルミ板 (手動開閉)





5.車両固縛装置 (B11)

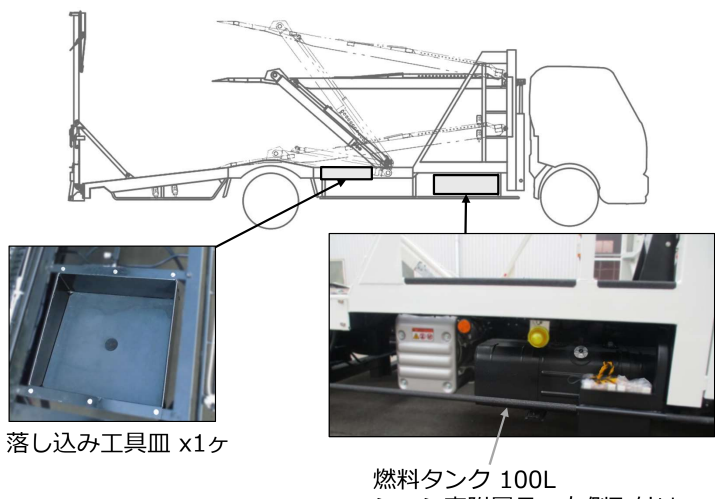
上段 ワンタッチ式 1両分(ワイヤー,フック,歯止め付) 下段 ワンタッチ式 1両分(ワイヤー,フック,歯止め付) タイヤストッパー100h 上段 1対、下段 1対





6.燃料タンク(U01)

7.落し込み工具皿 (B23)



シャシ車附属品 右側取付け

※)シャシメーカーや架装仕様によって取付位置は異なります。



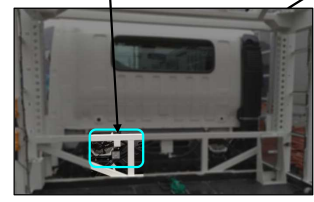
8.作業灯 (LED)(LOI)

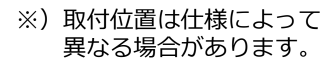
9.マーカ (LED)(LO3)

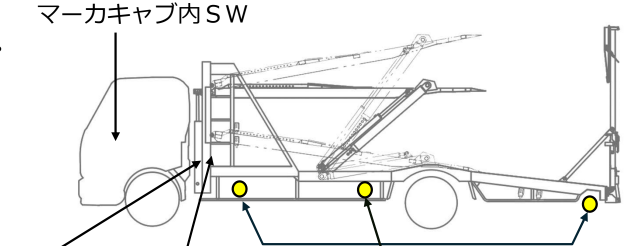
※) スモールと連動で点灯します。

作業灯(LED)x1ヶ









作業灯SW(右側)







10.バックアイカメラ (MO8)

11.ベース車用歯止め (U07)

バックアイカメラ



バックアイカメラは ベース車搭載品を使用します。 カメラをブラケットに取り付け シャシ後端の既設のコネクタと 結線します。



ベース車用歯止め





タイヤの前後に 差し込み使用します。



12.標準色塗装 (P01)

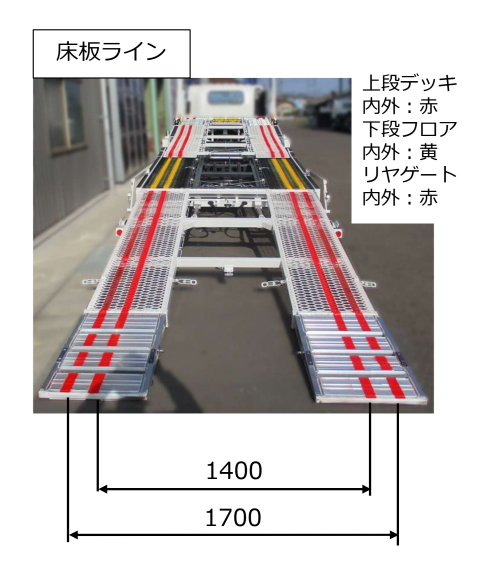
13.すべり止めテープ貼り付け (S12)

下段フロア 黒 ボデーはキャブと同色

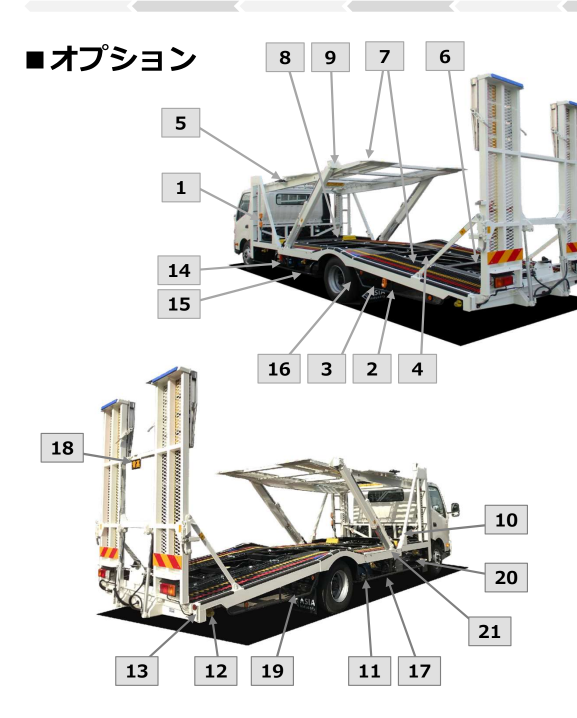


すべり止めテープ貼り付け(太線)









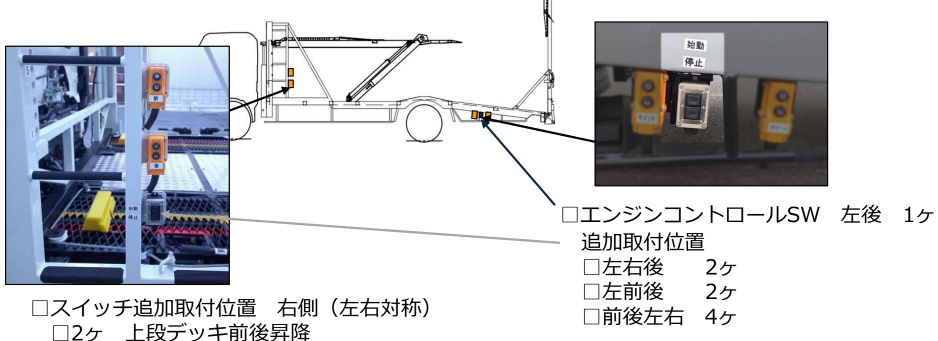
- 1.押釦スイッチ
- 2.エンジンコントロールスイッチ
- 3.乗込み補助板格納,搭載
- 4.故障車用ウインチ
- 5.上段デッキ調整式落し込み
- 6.軽四後部センター固縛
- 7.床材 タイヤ固縛対応
- 8.下段シャシフレーム間足場板
- 9.滑り止めテープ追加
- 10.作業灯追加
- 11.タイヤ灯追加
- 12.マーカー追加
- 13.補助ハザードランプ追加
- 14.油圧電磁弁寒冷地対策
- 15.サイドバンパ
- 16.リヤフェンダー寒冷地対策
- 17.床下工具箱取付け
- 18.「背高」表示板
- 19.ガソリン携行缶格納,搭載
- 20.シャシフレーム,下段床防錆塗装
- 21.指定色塗装



1.押釦スイッチ (B02)

2.エンジンコントロールスイッチ (BO3)

□3ヶ 上段デッキ前後昇降+リヤゲート



□寒冷地対策



ステンレスボックス に収納

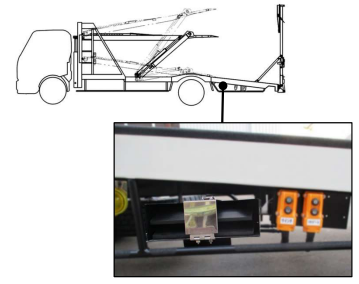


3. 乗込み補助板格納,搭載 (504)

□工具皿へ搭載

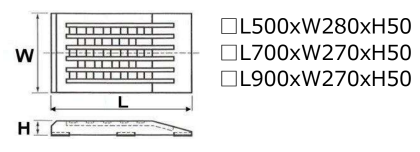


□リヤオーバーハング 床下格納ケースへ搭載



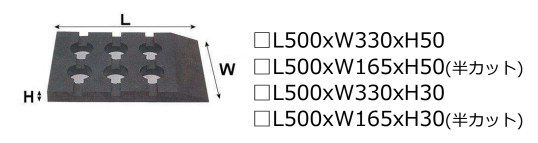
1対=2ケ

□リサイクルプラスチック製



※) L 700と900は下段フロアに搭載します。

□ゴム製

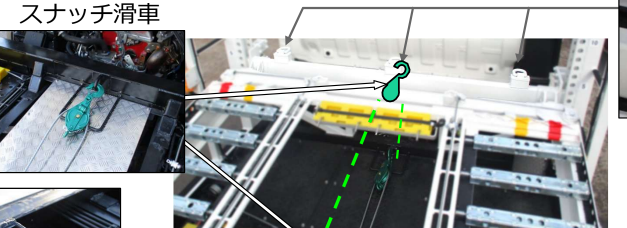


※) 仕様によっては取付位置、搭載方法が変わる場合があります。





上段デッキ積込み構造





スナッチ滑車用クサリ環

ラジコン送受信機



ウインチフック



ウインチ操作押釦SW







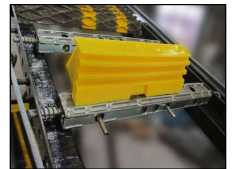
5.上段デッキ調整式落し込み (M03)



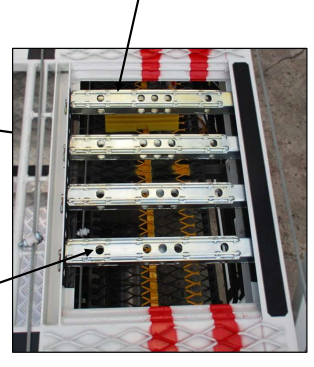
穴へタイヤストッパを 差し込むことができます。

タイヤストッパー □オプション: 70h

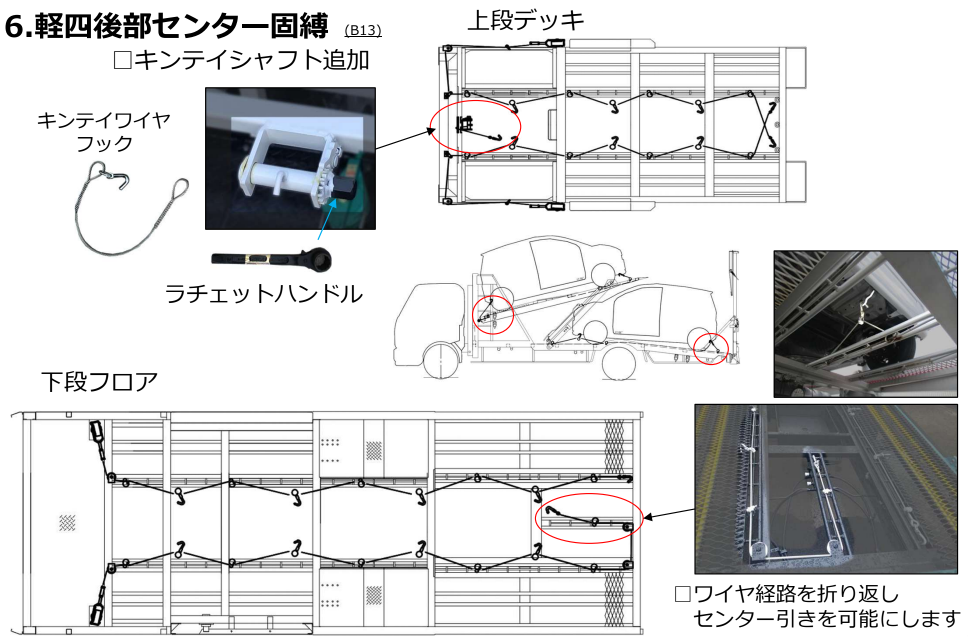




調整台形歯止め









7.床材_タイヤ固縛対応 (807)

□小判板

床全面を小判形状穴にすることで どこにでもタイヤラッシングベルトの フックを掛けることができます。



□下段のみ小判板

(上段はエキスパンドメタル張り)



□タイヤラッシングベルト搭載 2ヶ/台 (S09)

□エキスパンドメタル裏面SUS丸棒補強(上段デッキ)

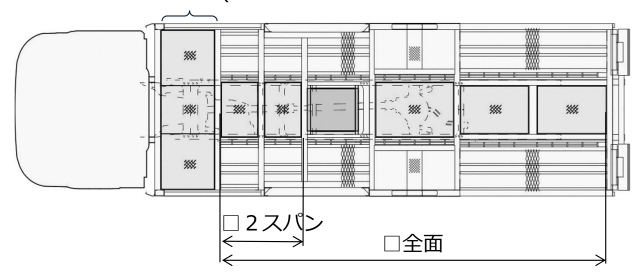


タイヤラッシングベルトのフック掛け位置に 丸棒を追加しエキスパンドメタルを補強します。

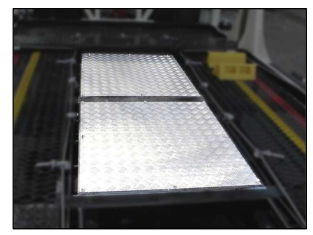


8.下段シャシフレーム間足場板 (B10)

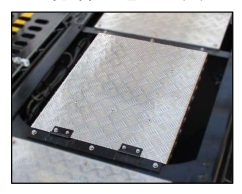
標準取付け(材質:スチール)



材質:アルミ縞鋼板

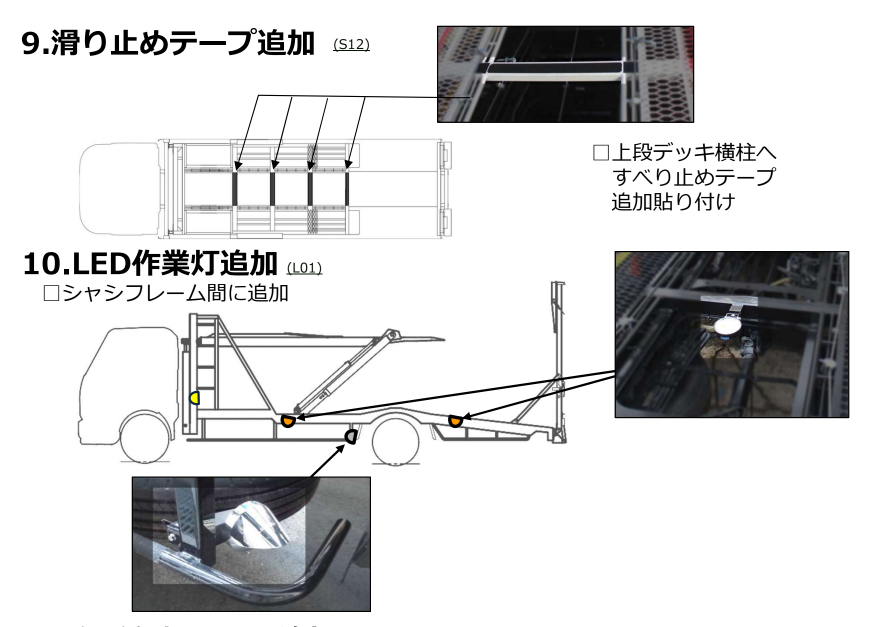


□フタ付落し込み工具Ⅲ



※)シャシメーカーや 架装仕様によって 取付け位置が異なる 場合があります。



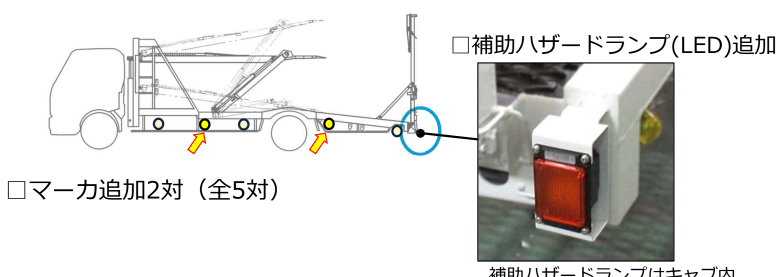


11.タイヤ灯(LED)追加 (LO2)



12.マーカー (LO3)

13.補助ハザードランプ追加 (LO7)



補助ハザードランプはキャブ内 梱包箱へ搭載します。 配線は最後部メンバ配線穴の中に 納めています。

<注意2> 取り付けができない場合もあります。



14.油圧電磁弁ステンレスカバー(B01)



ステンレスボックスカバー

15.サイドバンパー (U05)



ステンレスステー

ステンレスサイドバンパ

※) 滑り止めテープは貼り付けません

16.リヤフェンダー (106)



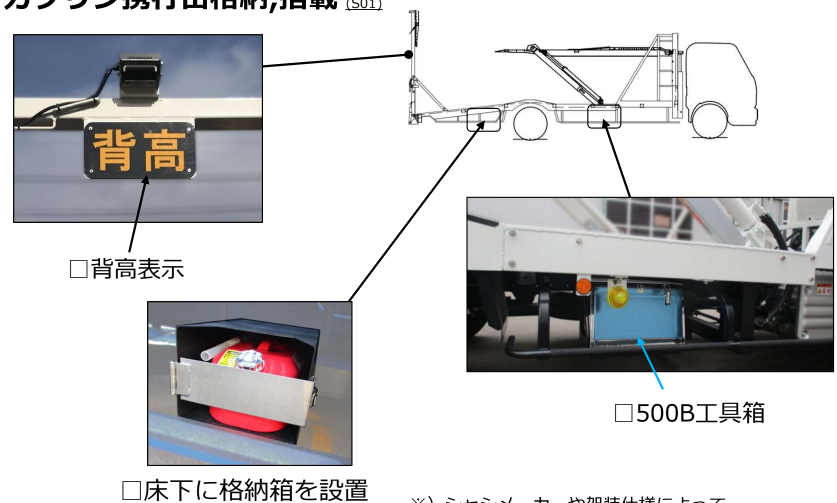
ステンレスリヤフェンダー

- □#400番の場合塗装はしません。
- □ 2Bステンレスの場合、シャシブラック塗装をします。



- 17.床下工具箱取付け (世の2)
- 18. 「背高」表示板 (M12)

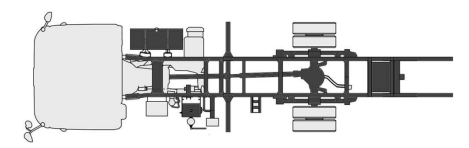


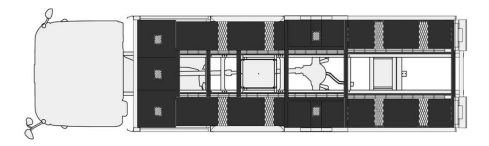


※)シャシメーカーや架装仕様によって 取付可否や位置が異なる場合があります。



20.シャシフレーム,下段床防錆塗装 (P02)





□防錆塗装 一式 シャシフレーム〜下段床 塗りつぶし部に 三彩化工 アロマテックスを塗布





21.指定色塗装 (P01)

<塗装例>

キャブ塗装2色塗分けボデー塗装2色塗分け

