



特許取得



■車輛型式・重量

メーカー	日野自動車				いすゞ自動車			
型式 ※1	2DG-FR1APJX-FRABAAA				2PG-CYE77DM-PVC-D			

■配管・搬送機

配管 材質:SUS304	シングル		二重(スチーム加温) ※2		シングル		二重(スチーム加温) ※2	
吐出口位置	左右	左右後方	左右	左右後方	左右	左右後方	左右	左右後方
吐出口金具(キャップ付)	65A東急8山/吋オス 又は M75オス							
コンテナ接続口	後方ステージ上 口金:65A東急8山/吋オス 又は M75オス							
搬送機	ギヤポンプ (矢口製作所製)							
搬送機加温	—		スチーム吹付 ※2		—		スチーム吹付 ※2	
搬送機 ドレン	20Aゲート弁+キャップ							
切換弁	ヘッドバルブ方式 (矢口製作所製)							
駆動方式	PTO 直結							
バルブ	YONE 65A 2方ボールバルブ SCS13							

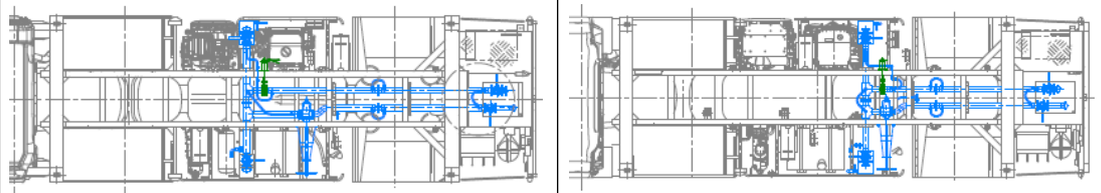
■外装

コンテナ架台	SS製 左右連動ツイストロック付架台(指定色塗装) ※3							
フェンダー	フロント:前2軸用 FRP製丸型(指定色塗装) / リア:樹脂製シート(黒)							
サイドバンパー	アルミ製 角型3段式 左側開閉扉付							
リアバンパー	アルミ製 テールランプ埋め込み式 外面シルバー塗装 高さ250mm							
リアガード	プラスチック製 チェーン (黄色)							
工具箱	SUS製 750(大)型 × 1箇所 / 500型 × 1箇所							
消火器	粉末消火器 3.5kg 自動車用 (SUS製収納箱付) × 2箇所							
アースリール	手動式 10m 太線 × 2箇所							
チェーンフック	SS製 4連式 後方左側取付							
パール缶入れ	SUS製 丸型 フタ無し 後方左側取付							
看板	SS製 危・毒看板 サイズ:口300 SUS製枠付き 車輛前後に取付							
スペアタイヤキャリア	車輛後方フレーム間に取付				— ※4			
車幅等	3対 サイドバンパー前後×各2箇所/リアバンパーポール式×各1箇所 点灯方式:スモール連動							
タイヤ灯	左側サイドバンパー部に取付 LED 点灯方式:キャブ内スイッチ							
輪止め	PP製 右側サイドバンパーに収納							
フロントフェンダー下巻込み防止柵	SUS製パイプ フロントフェンダー下 前輪タイヤ間に取付							
後退灯	テールランプ内装型				LED 角型 左右			
燃料タンク	SS製 290L							

■寸法

全長 (mm)	9490				9595			
全幅 (mm)	2490				2490			
全高 (mm) ※5	3270				3310			
最大積載量 (kg) ※6	13600	13500	13600	13500	13400	13300	13400	13300

配管レイアウト



※1 車型・類別が異なる場合は 架装できない場合があります。また、エアータンク移設等の事前改造が必要となります。

※2 スチーム加温は車輛側のみの接続です。タンクコンテナの加温はタンクコンテナ側の加温装置に接続となります。

※3 左右連動連結ツイストロック操作レバーは 左側前後2箇所に取付

※4 いすゞ車の場合、スペアタイヤの取付はありません。スペアタイヤが必要な場合は、外装レイアウト調整が必要となります。

※5 弊社指定13kLタンクコンテナ積載の場合

※6 最大積載量は参考値です。シャーシ及び架装重量誤差により変動する事があります。