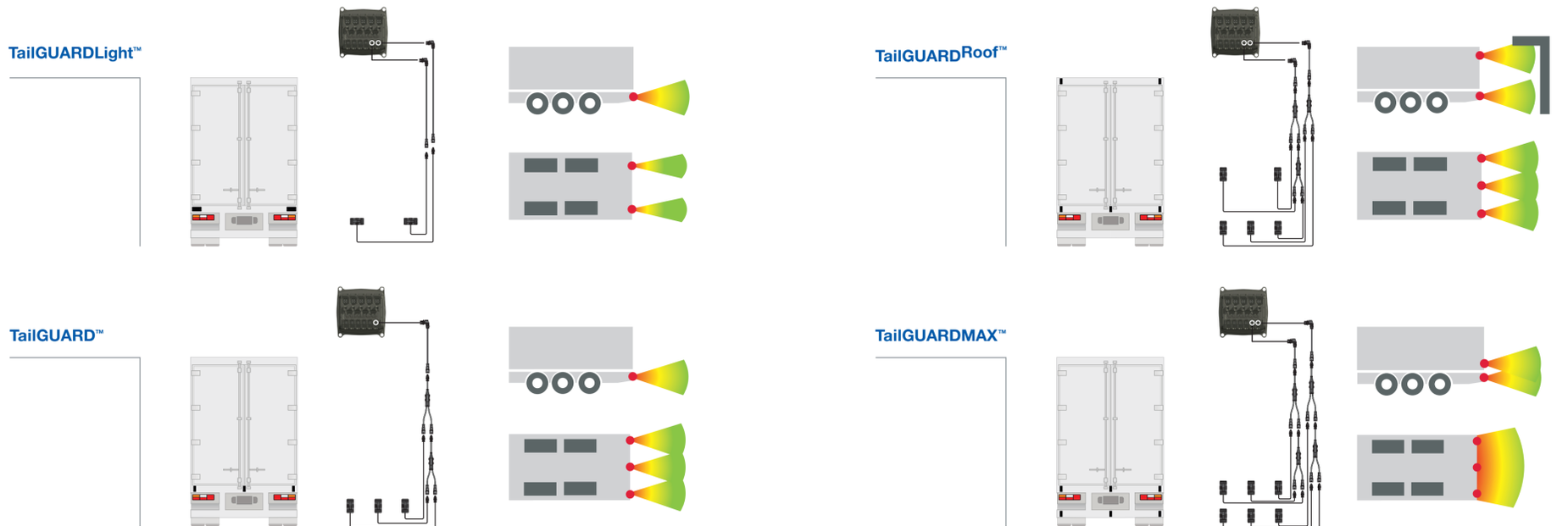


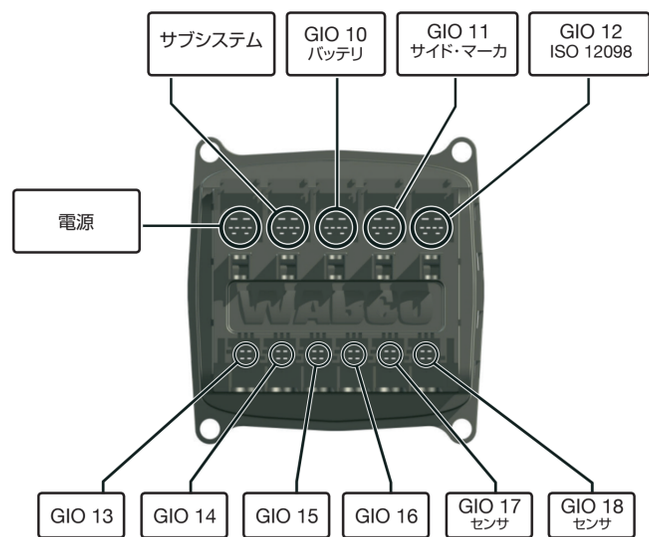
TailGUARD™ トレーラ用

TailGUARD™ システム構成



センサ・ビームのイラストは、検出エリアを正確に示すものではありません。

電子拡張モジュールの構成



電源ケーブル



449 303 ... 0

LIN 超音波センサ・ケーブル



449 806 ... 0

LIN 延長ケーブル



449 720 ... 0
449 747 ... 0
449 746 ... 0

LIN 分配ケーブル



894 600 024 0 0.15/0.15 m

ユニバーサル・ケーブル (ISO 12098)



449 908 ... 0

TEBS-E バッテリ・ケーブル



449 807 ... 0

TEBS-E バッテリ電源ケーブル



449 808 ... 0

分配ケーブル (バッテリー及びランプ)



449 803 ... 0

SmartBoard ケーブル



449 906 ... 0

テレマチック・ケーブル



449 907 ... 0

リモート・コントロール・ケーブル



449 602 ... 0

コントロール・ボックス・ケーブル



449 603 ... 0

SmartBoard および IVTM ケーブル



449 925 ... 0

SmartBoard および ECAS リモート・コントロール・ケーブル



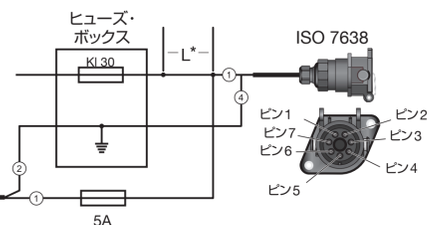
449 926 ... 0

トレーラ リモート コントロール 配線図

トレーラ リモート コントロールは、トラックの運転席に設置し、ターミナル30とグラウンドの間へ接続します。電源ライン通信信号が蓄積されない場合、ワイヤ (1.5 - 4.0m/4mm²) を使ってトレーラ リモート コントロールとターミナル間の距離を延長し、電源ライン通信信号を分離します。

警告灯

- ライニング摩耗インジケータ
- イモビライザ on/off
- タイヤ空気圧警告
- リバースギヤの検出
- 障害物の検出状態
- ボタン作動状態
- プログラム可能な機能ボタン

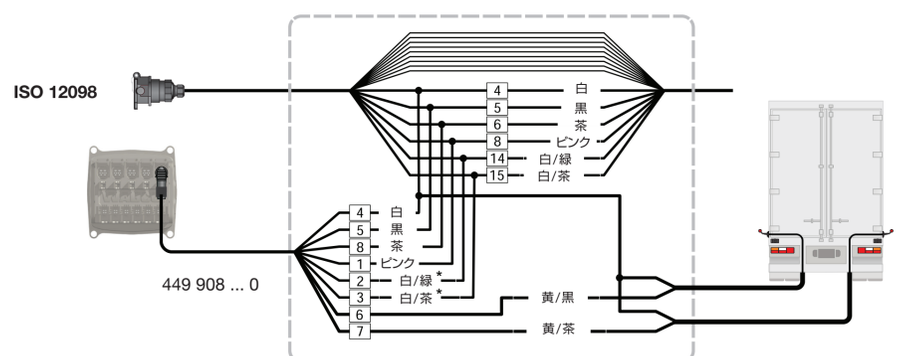


- トラクションヘルプ/強制下降
- 旋回補助
- ドライビングレベル II/I
- 強制下降

- フィニッシャ・ブレーキ
- 傾斜角
- ECAS 上昇
- ECAS 下降

- 荷降ろしレベル
- イモビライザ on/off
- TailGUARD on/off
- 音量

ISO 12098 配線



	ピン GIO12	ケーブルの色 ISO 4141	ピン ISO 12098	ターミナル
リバース・ランプ	1	ピンク	8	L
CAN-High (オプション)	2	白/緑	14	
CAN-Low (オプション)	3	白/茶	15	
コモン・グラウンド	4	白	4	31
左リヤ・ランプ	5	黒	5	58L
左サイド・マーカ・ランプ	6	黄/黒		
右サイド・マーカ・ランプ	7	黄/茶		
右リヤ・ランプ	8	茶	6	58R

欧州仕様の為、国内仕様とは一部異なる部分がございます。



TailGUARD™はドライバーをサポートしますが、ドライバーには注意してゆっくりと運転する責任があります。自動ブレーキおよびトレーラ リモート コントロールには、トレーラ EBS Eバージョン2以降のプレミアム・モジュレータが必要です。TailGUARD™は、自動ブレーキシステムやトレーラ リモート コントロールを装備しない既存のトレーラにもレトロフィットできます。

