

架装工事ガイドライン

CS 基準に適合する電気工事について

1.1 版

2025.12.8

(一社) 日本自動車車体工業会

CS/SU&コネクテッド検討WG

改定の履歴

版数	発行日	改定内容
第 1.0 版	2024 年 4 月 1 日	初版発行
第 1.1 版	2025 年 12 月 8 日	表 1, 表 2 見直し及び備考, 注意事項追加

内容

1 背景と目的	3
2 適用範囲.....	3
3 用語の定義.....	4
4 遵守すべき事項(車両と架装物間の電気接続について)	5
5 データの取り扱いについて.....	9

1 背景と目的

(1) 本ガイドライン制定の背景は、国際連合欧州経済委員会自動車基準調和世界フォーラム (WP29) 第 181 回会合において、「サイバーセキュリティシステムに係る協定規則(第 155 号)」、が採択されたことを踏まえ、道路運送車両の保安基準(昭和 26 年運輸省令第 67 号)等について改正が行われたことによる。改正の概要は下記のとおりである。

現在自動運行装置を備える自動車に適用しているサイバーセキュリティ及びソフトウェアアップデートの基準について、自動運行装置を備える自動車以外の自動車にも適用する。

【適用時期】 ※ 2025 年 12 月 8 日時点。最新の通達を確認のこと。

○無線によるソフトウェアアップデートに対応している車両

新型車：令和4年7月1日/継続生産車：令和6年7月1日

○無線によるソフトウェアアップデートに対応していない車両

新型車：令和6年1月1日/継続生産車：令和8年9月1日

(2) 本ガイドライン制定の目的は、この保安基準への適合対応とし、(一社)日本自動車車体工業会 中央技術委員会 CS/SU&コネクテッド検討WG と(一社)日本自動車工業会:国内認証業務分科会+エレクトロニクス部会情報セキュリティWG-大型チーム+大型車部会が合同検討会を設け、そこでの検討結果を基に、関係する架装メーカーが CS(Cyber Security 以下略)基準への適合性を守る工事を行うことにある。

(3) 本ガイドラインは、本ガイドラインに従った架装工事を行うことで、車両メーカーの車両に対する架装工事に於ける電気工事(電気装置の接続)をこれまでと同様に行うこととしており、これに準じた架装工事完成車が、CS 基準に適合しているものとして、検査・登録ができる。

2 適用範囲

本ガイドラインは、道路運送車両の保安基準第 17 条の 2-3 及び 4 が規定する自動車のうち、多仕様自動車であって架装要領書で本ガイドラインの遵守を求められている架装工事に適用すること。

適用する架装工事の対象範囲は、自動車登録関係コード検索システム：自動車登録関係コード検索システム(mlit.go.jp)からダウンロードできる「車体の形状コード」に掲載された車両のうち、下記①<自動車区分自動車>、②<区分>、③<コード：車体の形状>の車両に適用する。

① <自動車の区分>

・貨物自動車

・特種用途自動車

② <区分>

- ・貨物用
- ・4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車
- ・4-1-2 法令等で特定される事業を遂行するための自動車
- ・4-1-3(1)特殊な物品を運搬するための特殊な物品積載設備を有する自動車
- ・4-1-3(2)患者、車いす利用者等を輸送するための特種な乗車設備を有する自動車
- ・4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車
- ・区分なし

③ <コード:車体の形状> :「11:ボンネット」～「699:トレーラ」のすべて

(大型特殊自動車の 61:ブルドーザ～94:農耕作業用トレーラを除く)

備考

4(1)及び(2)②に示す「CS 基準に適合する工事」は、特に断らない限り③に示す全ての車体形状に適用される。具体的な「車体の形状」を別添.1 に示す。

適用対象が限定される工事については、4(2)②表.1 の「保安基準で認められる車体の形状」に車体形状を記載した。

3 用語の定義

No.	用語	説明
1	車両メーカー	車両の製造メーカー
2	架装メーカー	架装工事を行うメーカー
3	UN-R155	車両のサイバーセキュリティ(型式認証要件)及びサイバーセキュリティ管理システム(CSMS)を定めた国連のサイバーセキュリティ法規
4	架装工事確認書	架装要領書等に準拠していない電気工事について車両メーカーへ問い合わせる標準様式
5	架装工事	車両に対して架装物を搭載する作業
6	架装要領書等	車両メーカーが発行する架装要領書、整備要領書、指示書
7	指示書	車両メーカーまたは架装メーカーが、次工程を担当する架装メーカーに向けた指示を記載し発行する書類
8	接続系統	車両の電気装置と外部の電気装置(架装側の電気装置等)を接続する方法
9	電気工事	電源、架装物作動用信号等の分岐や取り出しを伴う作業
10	デジタル通信	CAN・LIN・CXPI・CAN-FD・CAN-XL・Ethernet 等による通信
11	車両	道路運送車両法第七十五条の二が規定する共通構造部

4 遵守すべき事項(車両と架装物間の電気接続について)

注意

本章で「実施できる」とした工事については CS 基準への適合を確認しているが、他の保安基準への適合や電気的な品質を保証するものではない。

工事を行う際は、それぞれの関連する法規を別途確認すること。また、電気接続の方法に関わる品質については個社の責任となることに留意して実施すること。

- (1) 原則として架装物と車両の電気接続は、車両メーカーから提供される架装要領書等で指示されている接続系統(予備配線・サービスコネクタ等)を利用すること。(架装要領書に記載されているシステムアーキ図で示されている箇所、又は架装要領書等で示されている電気配線図で示されている箇所もこれに含む)

備考1. 灯火器の交換・増設・配線延長は「架装要領書等で指示されている接続系統」の利用に該当する。

備考2. 部品認証取得品(灯火器・バックカメラ等)を利用した部品交換・取付けは「架装要領書等で指示されている接続系統」の利用に該当する。

- (2) 架装要領書等に記載されていない接続系統については、以下を遵守のこと。

① 注意事項

車両メーカーの指示がある場合を除き、架装要領書等に示されている以外の方法で、車両のデジタル通信線に架装側電気装置を接続する架装工事は法令違反となる可能性があるため行わないこと。

例:

- ・架装要領書等で接続を許可しているコネクタ(FMS 等)以外のコネクタ(OBD II 等)に接続すること
- ・車両のデジタル通信線を分岐して接続すること
- ・車両のデジタル通信線に接続している機器の取り外し又は異なる製品への交換

② 実施できる電気工事

- ・実施する電気工事が表 1 に含まれることを確認すること
- ・本表に示す電気工事は、『自工会エレクトロニクス部会情報セキュリティWG-大型チームとの検証にて「自動車の電気装置はサイバーセキュリティの確保は出来ている」を確認している』
- ・表 1 の 事例 No.1 の「汎用的な電気信号」は、表 2 に示す信号とし、電気工事は図 1 の方法で実施のこと

備考. カーナビゲーションシステム・タコグラフ・ドライブレコーダー・カーオーディオの接続は、車両に既設の専用コネクタ経由で行うこと。専用コネクタに必要な信号がない場合は、表.2 に示す信号に限り、既存配線の加工による取出しができる。

架装要領書等で接続を許可しているコネクタ(FMS等)以外のコネクタ(OBD II等)への接続が必要な場合は、4(2)③に示す手順で車両メーカーに相談すること。

アンテナを含む無線機器の取付け・配線に際しては、架装要領書等の注意事項を守ること。

表 1 CS 基準適合を確認した電気工事

No	電気工事種別	具体的な信号	信号の方向	架装側 ECU の状態	電気工事概要	保安基準で認められる車体の形状
1	既存配線の加工	汎用的な電気信号	(架装 ⇄ 車両)	接続	信号の取出し	指定なし
2	既存配線の加工	スプリングロック完了・解放信号	(架装 ⇄ 車両)	接続	信号の取出し	指定なし
3	既存配線の加工	バッテリーチャージランプ信号	(架装 ⇄ 車両)	接続	エンジン始動の検知	指定なし
4	既存配線の加工	エアサス信号	(架装 ⇄ 車両)	未接続	車両姿勢の制御	指定なし
5	既存配線の加工	空調ブローの速度信号	(架装 ⇄ 車両)	未接続	医療防疫車の空調に利用	指定なし
6	既存配線の加工	エンジン始動のカット信号	(架装 ⇄ 車両)	未接続	架装側が走行モードに戻るまでのエンジン始動防止(誤発進防止機能の追加)	指定なし
7	既存配線の加工	アクセルコントロール	(架装 ⇄ 車両)	接続	PTO のコントロール(アイドルアップ)	指定なし
8	既存配線の加工	PTO 連動ハザード	(架装 ⇄ 車両)	未接続	PTO 信号をトリガーにハザードの点灯	塵芥車・し尿運搬車
9	既存配線の加工	スピードセンサキャンセル信号	(架装 ⇄ 車両)	未接続	PTO 信号をトリガーにスピードセンサを無効化(トランスファーPTO 取付け時の、メータ加算キャンセル)	指定なし
10	既存配線の加工	エアサスのエアフリー化信号	(架装 ⇄ 車両)	未接続	PTO 信号をトリガーに作業時に車両を安定させる(走行時は使用しない)(トランスファーPTO 取付け時の、メータ加算キャンセル)	指定なし
11	電気通信線	トレーラ信号(ABS、EBS、ISO7638 に基づくコネクタ)	(架装 ⇄ 車両)	接続	インターフェースは ISO11992 に基づく	指定なし
12	既存配線の加工	バックブザ信号	(架装 ⇄ 車両)	接続	架装物の動きと連携してバックブザを吹鳴させる	指定なし
13	既存配線の加工	PTO オン/オフ 信号	(架装 ⇄ 車両)	接続	架装物の状態により PTO スイッチの操作を制限する	指定なし
14	既存配線の加工	エアコンヒータ停止信号	(架装 ⇄ 車両)	接続	架装側操作時、ヒータ停止(節電)	指定なし
15	既存配線の加工	エンジンストップ、スタート信号	(架装 ⇄ 車両)	接続	エンジンの停止、始動	指定なし
16	既存配線の加工	バッテリーカット信号	(架装 ⇄ 車両)	未接続	信号の取出し	指定なし
17	既存配線の加工	燃料レベルゲージ信号	—	未接続	燃料タンク交換(UN-R34 適合品)に伴うレベルゲージ変更	指定なし

表 2 取り出し可能な信号一覧

No.	信号名
1	PTO 信号
2	ニュートラル信号
3	ターン信号
4	リバース信号、バックブザ信号
5	パーキングブレーキ信号
6	パーキングポジション信号 パーキングギアスイッチ信号
7	キャブドア信号
8	ドアロック・アンロック信号 集中ドアロック信号 ドアロックアクチュエータ信号
9	非常警戒ホーン信号
10	バキュームスイッチ信号
11	ブレーキロック作動信号
12	車速信号
13	エンジン回転数信号
14	ブレーキ信号(フットブレーキ信号)
15	アイドリングストップ信号 アイドリングストップキャンセル信号
16	ポジションランプ信号

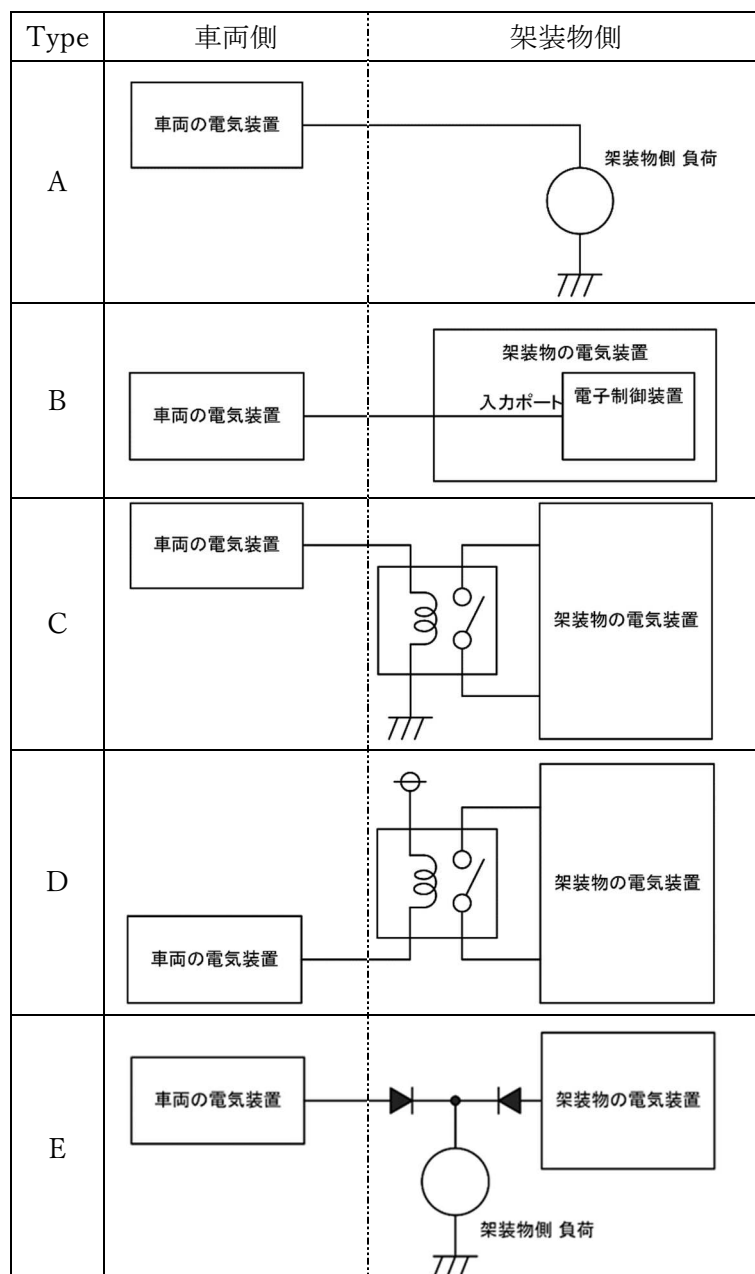


図 1

③ 電気工事に関する問い合わせ手順

実施しようとする電気工事が ②に該当するか否か判断できない場合は、(一社)日本自動車車体工業会のホームページ(URL: <https://www.jabia.or.jp/>)内の「ガイドラインに関する問い合わせ」から問い合わせすること。また、問い合わせの結果、該当しないと判断された場合は、別紙の「架装工事確認書」を用いて、車両メーカーへ相談すること。その際、(一社)日本自動車車体工業会が発行する受付番号を必ず記入すること。

5 データの取り扱いについて

本架装工事ガイドラインに従ってやりとりするデータ等には機密情報が含まれるため取扱いに注意すること。

作成

一般社団法人 日本自動車車体工業会 中央技術委員会

監修

一般社団法人 日本自動車工業会 大型車部会

別添.1 本ガイドラインの適用対象車体形状一覧

自動車の区分	区分	コード	車体の形状	備考
乗合自動車	乗合用	11	ボンネット	
乗合自動車	乗合用	12	キャブオーバ	
乗合自動車	乗合用	13	リヤエンジン	
乗合自動車	乗合用	14	アンダーフロア	
貨物自動車	貨物用	11	ボンネット	
貨物自動車	貨物用	12	キャブオーバ	
貨物自動車	貨物用	21	バン	
貨物自動車	貨物用	22	ダンプ	
貨物自動車	貨物用	23	ピックアップ	
貨物自動車	貨物用	24	三輪トラック	
貨物自動車	貨物用	25	三輪ダンプ	
貨物自動車	貨物用	26	三輪バン	
貨物自動車	貨物用	27	トラクタ	
貨物自動車	貨物用	28	三輪トラクタ	
貨物自動車	貨物用	29	ボンネット (トラクタ)	
貨物自動車	貨物用	30	キャブオーバ (トラクタ)	
貨物自動車	貨物用	31	バン (トラクタ)	
貨物自動車	貨物用	32	三輪トラック (トラクタ)	
貨物自動車	貨物用	33	三輪バン (トラクタ)	
貨物自動車	貨物用	34	セミトレーラ	
貨物自動車	貨物用	35	フルトレーラ	
貨物自動車	貨物用	36	ドリー付トレーラ	
貨物自動車	貨物用	180	ドリー付バントレーラ	
貨物自動車	貨物用	37	バンセミトレーラ	
貨物自動車	貨物用	38	バンフルトレーラ	
貨物自動車	貨物用	39	ダンプセミトレーラ	
貨物自動車	貨物用	40	ダンプフルトレーラ	
貨物自動車	貨物用	41	コンテナセミトレーラ	
貨物自動車	貨物用	42	コンテナフルトレーラ	
貨物自動車	貨物用	43	コンテナ専用車	
貨物自動車	貨物用	150	コンテナ専用車 (トラクタ)	
貨物自動車	貨物用	151	脱着装置付コンテナ専用車	
貨物自動車	貨物用	152	ダンプ (トラクタ)	
貨物自動車	貨物用	44	荷台昇降車	
貨物自動車	貨物用	45	セミトレーラ	車載運搬セミトレーラ (課税対象)
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	520	救急車	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	120	救急車 二輪	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	523	消防車	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	323	消防車 三輪	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	123	消防車 二輪	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	522	警察車	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	322	警察車 三輪	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	122	警察車 二輪	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	270	臓器移植用緊急輸送車	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	524	保線作業車	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	525	検察庁車	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	526	緊急警備車	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	532	防衛省車	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	529	電波監視車	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	570	公共応急作業車	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	370	公共応急作業車 三輪	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	170	公共応急作業車 二輪	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	596	護送車	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	502	血液輸送車	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	530	交通事故調査用緊急車	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	700	ドリー付救急トレーラ	

特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	701	救急フルトレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	702	救急セミトレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	703	ドリ付消防トレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	704	消防フルトレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	705	消防セミトレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	706	ドリ付警察トレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	707	警察フルトレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	708	警察セミトレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	709	ドリ付臓器輸送用トレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	710	臓器輸送用フルトレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	711	臓器輸送用セミトレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	712	ドリ付保線作業トレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	713	保線作業フルトレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	714	保線作業セミトレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	715	ドリ付検察庁トレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	716	検察庁フルトレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	717	検察庁セミトレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	718	ドリ付緊急警備トレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	719	緊急警備フルトレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	720	緊急警備セミトレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	721	ドリ付防衛省トレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	722	防衛省フルトレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	723	防衛省セミトレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	724	ドリ付電波監視トレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	725	電波監視フルトレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	726	電波監視セミトレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	727	ドリ付公共応急作業トレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	728	公共応急作業フルトレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	729	公共応急作業セミトレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	730	ドリ付血液輸送トレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	731	血液輸送フルトレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	732	血液輸送セミトレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	733	ドリ付事故調査用トレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	734	事故調査用緊急フルトレー	
特種用途自動車	4-1-1 専ら緊急の用に供するための自動車	735	事故調査用緊急セミトレー	
特種用途自動車	4-1-2 法令等で特定される事業を遂行するための自動車	521	給水車	
特種用途自動車	4-1-2 法令等で特定される事業を遂行するための自動車	321	給水車 三輪	
特種用途自動車	4-1-2 法令等で特定される事業を遂行するための自動車	500	医療防疫車	
特種用途自動車	4-1-2 法令等で特定される事業を遂行するための自動車	300	医療防疫車 三輪	
特種用途自動車	4-1-2 法令等で特定される事業を遂行するための自動車	503	採血車	
特種用途自動車	4-1-2 法令等で特定される事業を遂行するための自動車	595	軌道兼用車	
特種用途自動車	4-1-2 法令等で特定される事業を遂行するための自動車	597	図書館車	
特種用途自動車	4-1-2 法令等で特定される事業を遂行するための自動車	598	郵便車	
特種用途自動車	4-1-2 法令等で特定される事業を遂行するための自動車	599	移動電話車	
特種用途自動車	4-1-2 法令等で特定される事業を遂行するための自動車	601	路上試験車	
特種用途自動車	4-1-2 法令等で特定される事業を遂行するための自動車	623	教習車	
特種用途自動車	4-1-2 法令等で特定される事業を遂行するための自動車	621	霊柩車	
特種用途自動車	4-1-2 法令等で特定される事業を遂行するための自動車	421	霊柩車 三輪	
特種用途自動車	4-1-2 法令等で特定される事業を遂行するための自動車	650	広報車	
特種用途自動車	4-1-2 法令等で特定される事業を遂行するための自動車	673	放送中継車	
特種用途自動車	4-1-2 法令等で特定される事業を遂行するための自動車	629	理容・美容車	
特種用途自動車	4-1-2 法令等で特定される事業を遂行するための自動車	736	ドリ付給水トレー	
特種用途自動車	4-1-2 法令等で特定される事業を遂行するための自動車	737	給水フルトレー	
特種用途自動車	4-1-2 法令等で特定される事業を遂行するための自動車	738	給水セミトレー	
特種用途自動車	4-1-2 法令等で特定される事業を遂行するための自動車	739	ドリ付医療防疫トレー	
特種用途自動車	4-1-2 法令等で特定される事業を遂行するための自動車	740	医療防疫フルトレー	
特種用途自動車	4-1-2 法令等で特定される事業を遂行するための自動車	741	医療防疫セミトレー	
特種用途自動車	4-1-2 法令等で特定される事業を遂行するための自動車	742	ドリ付採血トレー	
特種用途自動車	4-1-2 法令等で特定される事業を遂行するための自動車	743	採血フルトレー	
特種用途自動車	4-1-2 法令等で特定される事業を遂行するための自動車	744	採血セミトレー	
特種用途自動車	4-1-2 法令等で特定される事業を遂行するための自動車	745	ドリ付図書館トレー	
特種用途自動車	4-1-2 法令等で特定される事業を遂行するための自動車	746	図書館フルトレー	

特種用途自動車	4-1-3(1)特種な物品を運搬するための特種な物品積載設備を有する自動車	776	活魚運搬セミトレー	
特種用途自動車	4-1-3(1)特種な物品を運搬するための特種な物品積載設備を有する自動車	777	ドリー付保温トレー	
特種用途自動車	4-1-3(1)特種な物品を運搬するための特種な物品積載設備を有する自動車	778	保温フルトレー	
特種用途自動車	4-1-3(1)特種な物品を運搬するための特種な物品積載設備を有する自動車	779	保温セミトレー	
特種用途自動車	4-1-3(1)特種な物品を運搬するための特種な物品積載設備を有する自動車	780	ドリー付販売トレー	
特種用途自動車	4-1-3(1)特種な物品を運搬するための特種な物品積載設備を有する自動車	781	販売フルトレー	
特種用途自動車	4-1-3(1)特種な物品を運搬するための特種な物品積載設備を有する自動車	782	販売セミトレー	
特種用途自動車	4-1-3(1)特種な物品を運搬するための特種な物品積載設備を有する自動車	783	ドリー付散水トレー	
特種用途自動車	4-1-3(1)特種な物品を運搬するための特種な物品積載設備を有する自動車	784	散水フルトレー	
特種用途自動車	4-1-3(1)特種な物品を運搬するための特種な物品積載設備を有する自動車	785	散水セミトレー	
特種用途自動車	4-1-3(1)特種な物品を運搬するための特種な物品積載設備を有する自動車	786	ドリー付塵芥トレー	
特種用途自動車	4-1-3(1)特種な物品を運搬するための特種な物品積載設備を有する自動車	787	塵芥フルトレー	
特種用途自動車	4-1-3(1)特種な物品を運搬するための特種な物品積載設備を有する自動車	788	塵芥セミトレー	
特種用途自動車	4-1-3(1)特種な物品を運搬するための特種な物品積載設備を有する自動車	789	ドリー付糞尿トレー	
特種用途自動車	4-1-3(1)特種な物品を運搬するための特種な物品積載設備を有する自動車	790	糞尿フルトレー	
特種用途自動車	4-1-3(1)特種な物品を運搬するための特種な物品積載設備を有する自動車	791	糞尿セミトレー	
特種用途自動車	4-1-3(2)患者、車いす利用者等を輸送するための特種な乗車設備を有する	501	患者輸送車	
特種用途自動車	4-1-3(2)患者、車いす利用者等を輸送するための特種な乗車設備を有する	531	車いす移動車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	504	消毒車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	304	消毒車 三輪	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	505	寝具乾燥車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	508	入浴車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	535	ボイラー車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	545	検査測定車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	551	穴掘建柱車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	552	ウインチ車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	352	ウインチ車 三輪	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	553	クレーン車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	353	クレーン車 三輪	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	554	くい打車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	556	コンクリート作業車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	557	コンベアー車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	357	コンベアー車 三輪	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	558	道路作業車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	358	道路作業車 三輪	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	559	梯子車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	560	ポンプ車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	561	コンプレッサー車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	361	コンプレッサー車 三輪	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	562	農業作業車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	563	クレーン用台車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	580	空港作業車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	585	構内作業車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	590	工作車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	390	工作車 三輪	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	592	工業作業車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	622	レッカー車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	222	レッカー車 二輪	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	422	レッカー車 三輪	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	624	写真撮影車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	625	事務室車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	630	加工車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	631	食堂車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	642	清掃車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	442	清掃車 三輪	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	660	電気作業車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	661	電源車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	461	電源車 三輪	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	663	照明車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	670	架線修理車	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	470	架線修理車 三輪	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	671	高所作業車	

特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	854	事務室セミトレー	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	855	ドリ付加工トレー	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	856	加工フルトレー	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	857	加工セミトレー	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	858	ドリ付食堂トレー	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	859	食堂フルトレー	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	860	食堂セミトレー	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	861	ドリ付清掃トレー	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	862	清掃フルトレー	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	863	清掃セミトレー	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	864	ドリ付電気作業トレー	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	865	電気作業フルトレー	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	866	電気作業セミトレー	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	867	ドリ付電源トレー	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	868	電源フルトレー	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	869	電源セミトレー	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	870	ドリ付照明トレー	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	871	照明フルトレー	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	872	照明セミトレー	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	873	ドリ付架線修理トレー	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	874	架線修理フルトレー	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	875	架線修理セミトレー	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	876	ドリ付高所作業トレー	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	877	高所作業フルトレー	
特種用途自動車	4-1-3(3)特種な作業を行うための特種な設備を有する自動車	878	高所作業セミトレー	
特種用途自動車	4-1-3(4)キャンプ又は宣伝活動を行うための特種な設備を有する自動車	610	キャンピング車	
特種用途自動車	4-1-3(4)キャンプ又は宣伝活動を行うための特種な設備を有する自動車	651	放送宣伝車	
特種用途自動車	4-1-3(4)キャンプ又は宣伝活動を行うための特種な設備を有する自動車	451	放送宣伝車 三輪	
特種用途自動車	4-1-3(4)キャンプ又は宣伝活動を行うための特種な設備を有する自動車	612	キャンピングトレー	
特種用途自動車	4-1-3(4)キャンプ又は宣伝活動を行うための特種な設備を有する自動車	212	キャンピングトレー 二輪	
特種用途自動車	4-1-3(4)キャンプ又は宣伝活動を行うための特種な設備を有する自動車	412	キャンピングトレー 三輪	
特種用途自動車	4-1-3(4)キャンプ又は宣伝活動を行うための特種な設備を有する自動車	879	ドリ付キャンピングトレー	
特種用途自動車	4-1-3(4)キャンプ又は宣伝活動を行うための特種な設備を有する自動車	880	キャンピングセミトレー	
特種用途自動車	4-1-3(4)キャンプ又は宣伝活動を行うための特種な設備を有する自動車	881	ドリ付放送宣伝トレー	
特種用途自動車	4-1-3(4)キャンプ又は宣伝活動を行うための特種な設備を有する自動車	882	放送宣伝フルトレー	
特種用途自動車	4-1-3(4)キャンプ又は宣伝活動を行うための特種な設備を有する自動車	883	放送宣伝セミトレー	
特種用途自動車	区分なし	697	セミトレー	特種用途のセミトレー
特種用途自動車	区分なし	698	トラクタ	特種用途のトラクタ
特種用途自動車	区分なし	699	トレー	特種用途のトレー