

令和6年5月度 安全装置等助成対象機器の選定型式の追加について

令和6年6月3日
一般財団法人環境優良車普及機構

令和6年5月度は、4社から6型式の申請がありました。

選定審査の結果、6式（後方視野確認支援装置2、IT機器を活用した遠隔地で行う点呼に使用する携帯型アルコール検知器3、アイドリングストップ支援機器（車載バッテリー式冷房装置）1）を新たに追加しました。（表1参照）

このほか、2社から3型式（後方視野確認支援装置2、IT機器を活用した遠隔地で行う点呼に使用する携帯型アルコール検知器1）の仕様変更がありました。（表2参照）

表1：令和6年5月度選定結果

| ①後方視野確認支援装置 追加型式〔2型式〕 | | | | | |
|--|-----------|------------|--------------------------------|--------------|--------------|
| No. | 装置メーカー名 | 選定番号 | 装置名称 | 型式 | 備考 |
| 1 | 日野自動車㈱ | 2024-234-B | モニターディスプレイ&後方カメラセット | CJ-7800*(-*) | ● 「*」又は「*-*」 |
| 2 | | 2024-235-B | モニターディスプレイ&後方カメラセット | CR-8600*(-*) | ● 「*」又は「*-*」 |
| <small>(注1) 型式の *印 には、任意の英数字が入ります。 (注2) 型式欄中の「●」印は、モニター又は後方カメラ単体の型式を示したものであり、モニター及び後方カメラ同時導入でない場合は、助成対象となりません。</small> | | | | | |
| ⑤IT機器を活用した遠隔地で行う点呼に使用する携帯型アルコール検知器 追加型式〔3型式〕 | | | | | |
| No. | 装置メーカー名 | 選定番号 | 機器名称 | 型式 | 備考 |
| 1 | ㈱パイ・アール | 2024-231-I | アルキラー-NEX | NEX-F | |
| 2 | | 2024-232-I | アルキラーPlus | AKL-300 | |
| 3 | ㈱アネストシステム | 2024-236-I | AD-01 | BSS-AD-01 | |
| ⑦アイドリングストップ支援機器（車載バッテリー式冷房装置） 追加型式〔1型式〕 | | | | | |
| No. | 装置メーカー名 | 選定番号 | 装置名称 | 型式 | 備考 |
| 1 | いすゞA&S㈱ | 2024-233-C | i-Cool Mini II (アイクールミニツォー) | ISC-1600W | |

表2：仕様変更〔3型式〕

仕様変更前

| ①後方視野確認支援装置 | | | | | |
|-------------|---------|------------|-----------|-----------|----|
| No. | 装置メーカー名 | 選定番号 | 装置名称 | 型式 | 備考 |
| 1 | 日野自動車㈱ | 2019-051-B | 電子インナーミラー | MDS-OTS3 | ● |
| 2 | | 2019-052-B | 電子インナーミラー | CM073A-02 | ● |



仕様変更後

| ①後方視野確認支援装置 | | | | | |
|-------------|---------|------------|-----------|-----------|----|
| No. | 装置メーカー名 | 選定番号 | 装置名称 | 型式 | 備考 |
| 1 | 日野自動車㈱ | 2019-051-B | 電子インナーミラー | MDS-OTS3* | ● |
| 2 | | 2019-052-B | 電子インナーミラー | CM073*-** | ● |

仕様変更前

| ⑤ IT機器を活用した遠隔地で行う点呼に使用する携帯型アルコール検知器 | | | | | |
|-------------------------------------|-------------|------------|------------------------------|--------|--|
| No. | 装置メーカー名 | 選定番号 | 機器名称 | 型式 | 備考 |
| 1 | (株)東洋マーク製作所 | 2021-123-1 | 電気化学式アルコール検知器 Bluetooth内蔵 | AC-018 | テレニシ社製「IT点呼キーパー」との連動 又は東洋マーク社製「どこでもAC」をインストールしたスマートフォンとの連動が必須 |



仕様変更後

| ⑤ IT機器を活用した遠隔地で行う点呼に使用する携帯型アルコール検知器 | | | | | |
|-------------------------------------|-------------|------------|------------------------------|--------|--|
| No. | 装置メーカー名 | 選定番号 | 機器名称 | 型式 | 備考 |
| 1 | (株)東洋マーク製作所 | 2021-123-1 | 電気化学式アルコール検知器 Bluetooth内蔵 | AC-018 | テレニシ社製「IT点呼キーパー」との連動 又は東洋マーク社製「どこでもAC」をインストールしたスマートフォンとの連動 又はアネストシステム社製「BSSPhone」 との連動が必須 |

安全装置等助成対象機器選定結果一覧

(令和6年6月3日 現在)

| | |
|--------------------------------------|----|
| ① 後方視野確認支援装置 | 1 |
| ② 側方視野確認支援装置 | 8 |
| ③ 側方衝突監視警報装置 | 14 |
| ④ 呼気吹き込み式アルコールインターロック | 15 |
| ⑤ IT機器を活用した遠隔地で行う点呼に使用する携帯型アルコール検知器 | 16 |
| ⑥ EMS機器 | 17 |
| ⑦ アイドリングストップ支援機器(エアヒータ、車載バッテリー式冷房装置) | 21 |

安全装置等助成対象機器選定結果一覧
(令和6年6月3日現在)

①後方視野確認支援装置

| 装置メーカー名 | 選定番号 | 装置名称 | 型式 | 備考 | | |
|------------|-----------------|--|--------------------|---|-------------|--|
| アース電機 | 2023-209-B | セット 360° 3Dカメラシステム&7インチモニターセット | BI-4000 | 4カメラ搭載 | | |
| アールアンドピー | — | ルームミラー取付タイプ カラーバックカメラセット | BE-RV200-RA | | | |
| | — | | BE-RV200-RB | | | |
| | — | | BE-RV141-RA | | | |
| | — | | BE-RV141-RB | | | |
| | — | セット バック&サイドカメラシステム | BE-RV141AO-RA/RB | 1カメラ搭載 | | |
| | — | | BE-RV141AW-RA/RB | 2カメラ搭載 | | |
| | — | | BE-RV141AT-RA/RB | 3カメラ搭載 | | |
| | — | | BE-RV141AQ-RA/RB | 4カメラ搭載 | | |
| | — | | BE-RV141AOTR-RA/RB | 1カメラ搭載 | | |
| | — | | BE-RV141AWTR-RA/RB | 2カメラ搭載 | | |
| | — | | BE-RV141ATTR-RA/RB | 3カメラ搭載 | | |
| | — | | BE-RV141AQTR-RA/RB | 4カメラ搭載 | | |
| | アグレクション | | — | セット SAKIGAKEバックカメラ | PNX-F715K-T | |
| | アルファ・デポ | | — | セット バックモニターシステム | AP-4300/S | |
| — | | HIT-711 | | | | |
| — | | HIT-712 | | | | |
| — | | HIT-714 | | | | |
| 市光工業 | — | セーフティビジョン | ST-9**** | ● 搭載車両により、「ST-9**」 「ST-9****」「ST-9****」 | | |
| | — | | ST-5**** | ● 搭載車両により、「ST-5**」 「ST-5****」「ST-5****」 | | |
| | — | | STR-1** | ● | | |
| | — | | STR-1**FS | ● | | |
| | — | | STR-1B0PR | ● | | |
| | — | | STR-190GG | ● | | |
| | — | カラー液晶モニター 据置型 | ST-900D | ● | | |
| | — | | ST-500D | ● | | |
| | — | モニター単体 ドライブレコーダー一体型 7型液晶モニター 据置型 | STR-100D | ● | | |
| | — | | STR-2**T | ● | | |
| | — | | STR-2B0PRT | ● | | |
| | — | | STR-290GGT | ● | | |
| | — | | STR-2A0FST | ● | | |
| | — | | STR-200DT | ● | | |
| | — | | STR-2**N | ● | | |
| | — | | STR-2B0PRN | ● | | |
| | — | | STR-290GGN | ● | | |
| | — | | STR-2A0FSN | ● | | |
| | — | | STR-200DN | ● | | |
| | 2019-020-B | 8型HDカラーモニター | HT-1**** | ● 搭載車両により「HT-1**」 「HT-1****」「HT-1****」。 例)HT-1A0、HT-1A0FS等。 | | |
| | 2023-204-B | 7型HDカラーモニター | HT-2**** | ● 搭載車両により「HT-2**」 「HT-2****」「HT-2****」 | | |
| | — | 後方カメラ | XC-400A | ● | | |
| | — | | XC-420A | ● | | |
| | — | | KC-450A | ● | | |
| | — | | HC-450A | ● | | |
| | 2019-021-B | 小型HDカラーカメラ | HX-100A | ● | | |
| | 2019-041-B | 3Dサラウンドマルチビュー | TSM-100 | ● | 小型用 | |
| 2019-055-B | TSM-200 | | ● | 中大型用 | | |
| 2021-139-B | シャッター付きHDカラーカメラ | HX-220A | ● | | | |
| 2021-140-B | HDカラーカメラ | HX-200A | ● | | | |

(注1)型式の*印には、任意の英数字が入ります。

(注2)型式欄中の「●」印は、モニター又は後方カメラ単体の型式を示したものであり、モニター及び後方カメラ同時導入でない場合は、助成対象となりません。

安全装置等助成対象機器選定結果一覧
(令和6年6月3日現在)

①後方視野確認支援装置

| 装置メーカー名 | 選定番号 | 装置名称 | 型式 | 備考 | |
|------------------|--------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--|--------------|
| INBYTE | 2019-053-B | セット 車輻安全管理システム サラウンドカメラ | SVR-7004T | | |
| | 2019-078-B | | SR-S06 | | |
| | 2022-181-B | | i9 | | |
| | 2022-183-B | | i8 | | |
| ウィンズ・テクノロジー・ジャパン | 2019-004-B | セット 後方視野確認支援装置(シャッターカメラ&モニターセット) | WTJ-SS | | |
| | 2019-005-B | | WTJ-MT | | |
| | 2019-007-B | | SVM360サラウンドビューモニタリングシステムモニターセット | 4カメラ搭載 | |
| | 2020-097-B | | WTJ-A3 | | |
| | 2020-098-B | | WTJ-A8 | | |
| エフ・アール・シー | — | セット リアビュー・カメラシステム | RV-500CS | | |
| | — | | RV-507CS | | |
| | — | | RV-507FB | | |
| | 2023-215-B | | RV-507FB II | | |
| | 2019-058-B | | RV-517FB | | |
| | 2019-059-B | | RV-527FB | | |
| | — | | SRV-700CS | | |
| | 2021-127-B | | RV-577CS | | |
| ORLACO | — | セット ORLACO | Set Orlaco RLED Monitor with Camera | ※別紙「ORLACO社製後方視野確認支援装置の助成対象の確認について」にてセット内容を確認。 | |
| キャストレード | — | セット CT120M/バックカメラモニタセット | CT120M-SET01 | | |
| | — | | CT120M-SET02 | | |
| クラリオン | — | モニター単体 カラーモニター | CJ-5600*(-*) | ● 「*」又は「*-*」 | |
| | — | | CJ-5605*(-*) | ● 「*」又は「*-*」 | |
| | — | | CJ-7000*(-*) | ● 「*」又は「*-*」 | |
| | — | | CJ-7100*(-*) | ● 「*」又は「*-*」 | |
| | — | | CJ-7300*(-*) | ● 「*」又は「*-*」 | |
| | — | | CJ-7600*(-*) | ● 「*」又は「*-*」 | |
| | — | | CJ-981*(-*) | ● 「*」又は「*-*」 | |
| | — | | 車載用後方モニター | CJ-7620*(-*) | ● 「*」又は「*-*」 |
| | 2020-102-B | | 7型HD対応モニター | CJ-7800*(-*) | ● 「*」又は「*-*」 |
| | 2020-103-B | | 7型HDモニター | TY-4000*(-*) | ● 「*」又は「*-*」 |
| | — | 後方カメラ単体 後方確認カメラ | CC-1060*(-*) | ● 「*」又は「*-*」 | |
| | — | | CC-1601*(-*) | ● 「*」又は「*-*」 | |
| | — | | CC-3000*(-*) | ● 「*」又は「*-*」 | |
| | — | | CC-6100*(-*) | ● 「*」又は「*-*」 | |
| | — | | CC-6110*(-*) | ● 「*」又は「*-*」 | |
| | — | | CC-6500*(-*) | ● 「*」又は「*-*」 | |
| | — | | CC-6600*(-*) | ● 「*」又は「*-*」 | |
| | — | | CC-6601*(-*) | ● 「*」又は「*-*」 | |
| | — | | CC-6650*(-*) | ● 「*」又は「*-*」 | |
| | — | | 安全後方確認カメラ | CC-1065*(-*) | ● 「*」又は「*-*」 |
| | — | | | CC-6352*(-*) | ● 「*」又は「*-*」 |
| | — | | | CC-7202*(-*) | ● 「*」又は「*-*」 |
| | 2019-047-B | CC-3100*(-*) | | ● 「*」又は「*-*」 | |
| 2019-048-B | CC-6300*(-*) | ● 「*」又は「*-*」 | | | |

(注1) 型式の*印には、任意の英数字が入ります。

(注2) 型式欄中の「●」印は、モニター又は後方カメラ単体の型式を示したものであり、モニター及び後方カメラ同時導入でない場合は、助成対象となりません。

安全装置等助成対象機器選定結果一覧
(令和6年6月3日現在)

①後方視野確認支援装置

| 装置メーカー名 | 選定番号 | 装置名称 | 型式 | 備考 |
|------------|--------------------|--------------------------------------|---------------------|--------------------|
| クラリオン | 2020-104-B | シャッター付HDカメラ | CR-8500*(-*) | ● 「*」又は「*-*」 |
| | 2020-105-B | シャッターなしHDカメラ | CR-8600*(-*) | ● 「*」又は「*-*」 |
| | 2020-106-B | LED付小型HDカメラ | TY-3000*(-*) | ● 「*」又は「*-*」 |
| | 2022-170-B | 小型HDカメラ | CR-8700*(-*) | ● 「*」又は「*-*」 |
| コンダテック | 2019-023-B | 車両後方・側方確認カメラシステム | CM-6010 | ● ※三菱電機製 |
| | 2019-024-B | | CM-6020 | ● ※三菱電機製 |
| | 2019-025-B | | CM-7220 | ● ※三菱電機製 |
| | 2019-026-B | | CM-7230 | ● ※三菱電機製 |
| | 2019-027-B | | CM6010R | ● ※菱和製 |
| | 2019-028-B | | CM6020R | ● ※菱和製 |
| | 2019-029-B | | CM7220R | ● ※菱和製 |
| | 2019-030-B | | CM7230R | ● ※菱和製 |
| | 2022-160-B | 車両後方・側方安全確認カメラシステム | HM-8000 | ● |
| | 2019-031-B | 車両後方・側方確認カメラシステム | C-700 | ● |
| 2022-161-B | 車両後方・側方安全確認カメラシステム | C-800 | ● | |
| CBC | — | GANZ AUTOMOTIVE | ZMC1-SQH44N-W9 | |
| | — | | ZMC1-SQH44SN-W9 | |
| | — | | ZMC1-SQH44N-ZB | |
| | — | | ZMC1-SQH44SN-ZB | |
| | — | | ZMC1-RVC37-SQH44N | |
| | — | | ZMC1-RVC37-SQH44SN | |
| | — | GANZ AUTOMOTIVE バックカメラシステム(1CH) | ZMC1-SQH44N | |
| | — | | ZMC1-SQH44SN | |
| | 2021-124-B | | ZMC1-RVC27N-SQH44NN | |
| | — | GANZ AUTOMOTIVE バックカメラシステム(2CH) | ZMC2-SQH44N-25 | |
| | — | | ZMC2-SQH44N-32 | |
| | — | | ZMC2-SQH44SN-25 | |
| | — | | ZMC2-SQH44SN-32 | |
| | — | GANZ AUTOMOTIVE バックカメラシステム(3CH以上) | ZMC1-RVC27-SQ44N | |
| ジェットイノウエ | — | 超広角カメラ& 7インチ高精細モニターセット | GX-00* | *は商品ごとに1~3の数字が入ります |
| | 2019-060-B | | GX-10*AHD | *は商品ごとに1~3の数字が入ります |
| | 2020-090-B | 超広角ミニバックカメラ& 7インチモニターセット | GX-010 | |
| | 2023-206-B | アナログハイビジョンカメラ&モニターセット | GX-111AHD | |
| シルバーアイ | 2020-084-B | 集音マイク付バックカメラ 7インチモニターセット | CM-708DR2 | |
| | 2020-099-B | 360° 俯瞰システム | INO-8310-7M | |
| | 2020-100-B | 130万画素 高画質バックカメラ セット(シャッター付) | RV-760D2 | |
| | 2023-217-B | 融雪カメラ | SC-1200 | ● |
| シンクウェアジャパン | 2019-043-B | バックカメラ | TWC1-TCV100 | |
| | 2021-126-B | | TWC1-M90C | |
| | 2022-164-B | | TWC1-TCV200 | |
| スカニアジャパン | — | リアビューシステムキット | 2545702 | |
| | — | フロントアンドリアビューシステムキット | 2545703 | |
| スティーラジャパン | 2023-218-B | バックカメラモニターセット | STJ-CB01 | |

(注1) 型式の*印には、任意の英数字が入ります。

(注2) 型式欄中の「●」印は、モニター又は後方カメラ単体の型式を示したものであり、モニター及び後方カメラ同時導入でない場合は、助成対象となりません。

安全装置等助成対象機器選定結果一覧
(令和6年6月3日現在)

①後方視野確認支援装置

| 装置メーカー名 | 選定番号 | 装置名称 | 型式 | 備考 | |
|----------|------------|------------------------------|-----------------------------|------------------|------------------------|
| スマートバリュー | 2021-119-B | セット アナログハイビジョンカメラ&モニターセット | SV-101AHDS | | |
| | 2021-120-B | | SV-101AHDSC | | |
| | 2023-207-B | | SV-111AHDS | | |
| | 2023-208-B | | SV-111AHDSC | | |
| 辰巳屋興業 | 2020-080-B | セット SRバックカメラモニターキット | SR-S05 | | |
| | 2020-081-B | | SR-S11 | | |
| | 2020-096-B | | SR-S06 | | |
| | 2021-144-B | | SR-S05-DR | | |
| | 2021-145-B | | SR-S11-DR | | |
| 榎屋ヤック | — | セット バックモニターセット | XC-M9SA | | |
| | — | | XC-M9MA | | |
| | — | | XC-M9LA | | |
| | — | | XC-M9XA | | |
| | — | | XC-M9YA | | |
| | — | | XC-M9S | | |
| | — | | XC-M9M | | |
| | — | | XC-M9L | | |
| | — | | XC-M9X | | |
| | — | | XC-M9Y | | |
| | — | | カメラ&7インチモニターセット | XC-M1* | *には、S,M,L,X,Yのいずれかが入る。 |
| | — | | | XC-M1*A | *には、S,M,L,X,Yのいずれかが入る。 |
| | — | | カメラ&7インチモニターセット | XC-M2* | *には、S,M,L,X,Yのいずれかが入る。 |
| | — | | | XC-M2*A | *には、S,M,L,X,Yのいずれかが入る。 |
| TCI | 2022-172-B | セット 車両後方確認カメラシステム | TCIBC-0001 | | |
| | 2022-173-B | | TCIBC-0002 | | |
| | 2023-227-B | | AIBC-1001S | | |
| | 2024-230-B | | AITC-1001S | | |
| 東海クラリオン | 2021-146-B | モニター単体 7型液晶カラーモニター | CS-7222R | ● CS-5101Rとセット販売 | |
| | 2021-147-B | 後方カメラ単体 AHDカメラ | CS-5101R | ● CS-7222Rとセット販売 | |
| ドリームメーカー | — | セット 7インチ液晶モニター&小型バックカメラ | MT070RCA1 | | |
| | — | | MT070RCA2 | | |
| | — | | MT070RCA1-TR01 | | |
| | — | | MT070RCA2-TR01 | | |
| | 2019-018-B | | 7インチモニター&小型バックカメラ トレーラーセット | MT070RDA | |
| | 2019-019-B | | 7インチモニター&赤外線バックカメラ トレーラーセット | MT070RDA-TR01 | |
| | 2021-138-B | | 9インチ液晶モニター&バックカメラセット | MT090NV | |
| 日本ヴェーテック | — | セット リアビューモニター | TKV-S20 | | |
| | — | | TKV-S30 | | |
| | — | | VA-S50 | | |
| | — | | VW-S20 | | |
| | — | | VW-SN20 | | |
| | — | | VH-S20 | | |
| | — | | VH-SN20 | | |
| | — | | ナイスビューモニター2カメラシステムセット | VH-S20/2 | |

(注1) 型式の*印には、任意の英数字が入ります。

(注2) 型式欄中の「●」印は、モニター又は後方カメラ単体の型式を示したものであり、モニター及び後方カメラ同時導入でない場合は、助成対象となりません。

安全装置等助成対象機器選定結果一覧
(令和6年6月3日現在)

①後方視野確認支援装置

| 装置メーカー名 | 選定番号 | 装置名称 | 型式 | 備考 | |
|--------------|---------------------|---|--------------------------------------|---|-------------|
| 日本ビューテック | 2020-092-B | セ ツ ト ALL VIEW MONITOR (オールビューモニター) | AVM-348 | | |
| | 2022-176-B | | ATA-AVM-S10 | | |
| | 2023-196-B | | 小型CMOSカメラ | CCN-115-05 | |
| | — | モ ニ タ ー 単 体 | カラーモニター | VH-M20 | ● |
| | — | 後 方 カ メ ラ 単 体 | カメラ単体 | VW-C20W | ● |
| | — | | | VH-C20W | ● |
| | — | | | VH-C30W | ● |
| | — | | | VH-SC20W | ● |
| | — | | | VH-SC30W | ● |
| | — | | | VH-CN20 | ● |
| | — | | | VP-C10W-5 | ● |
| 2020-094-B | | Heavy Duty CAMERA | CCN-716-IR | ● | |
| 日本セラミック | — | セ ツ ト | OSDソナーシステム | E215-TM00 | |
| | — | | | E215-TS00 | |
| ネクストリンク | 2021-121-B | セ ツ ト | 超広角バックカメラ&7インチ高精細モニターセット | NL-101AHDS | |
| | 2021-122-B | | | 超広角バックカメラ&7インチ高精細モニターセット(変換コンバーター連結配線セット) | NL-101AHDSC |
| パーマンコーポレーション | — | セ ツ ト | バック・カメラ バック・カメラ ルームミラー モニタータイプ | PBC120 | |
| | 2020-114-B | | | PRM70J | |
| | 2020-115-B | | | バック・カメラ ルームミラー モニタータイプ サイドカメラ付 | PRM70S |
| 日野自動車 | — | モ ニ タ ー 単 体 | モニターディスプレイ | 86110-E0081 | ● |
| | — | | | CJ-7620J | ● |
| | — | | | CJ-7620J-A | ● |
| | 2019-051-B | 電子インナーミラー | 87810-37150 | ● | |
| | — | | MDS-OTS3* | ● | |
| | 2024-234-B | モニターディスプレイ&後方カメラセット | CJ-7800*(-*) | ● | 「*」又は「*-*」 |
| | — | 後 方 カ メ ラ 単 体 | 後方カメラ(シャッター無し) | S0858-E1050 | ● |
| | — | | | CC-6600B | ● |
| | — | | | CC-6600B-* | ● |
| | — | | 後方カメラ(シャッター付き) | S0858-E1051 | ● |
| | — | | | CC-6500B | ● |
| | — | | | CC-6500B-* | ● |
| | 2019-052-B | | 電子インナーミラー | 86790-37020 | ● |
| — | | CM073*-** | ● | | |
| 2024-235-B | モニターディスプレイ&後方カメラセット | CR-8600*(-*) | ● | 「*」又は「*-*」 | |
| 三菱電機 | — | モ ニ タ ー 単 体 | カービジョン ルームミラー型モニター | CM-6000 | ● |
| | — | | | CM-7200 | ● |
| | — | | | CM-7200A | ● |
| | — | | | CM-7210 | ● |
| | — | | | CM-7220 | ● |
| | — | | | CM-7230 | ● |
| | — | | | CM-6010 | ● |
| | — | | | CM-6020 | ● |
| | — | 後 方 カ メ ラ 単 体 | 車両用安全確認カメラシステム | C-4010A | ● |
| | — | | | C-4010 | ● |
| | — | | | C-4060A | ● |
| | — | | | C-4060 | ● |
| | — | | | | ● |
| | — | | | C-5000 | ● |

(注1) 型式の*印には、任意の英数字が入ります。

(注2) 型式欄中の「●」印は、モニター又は後方カメラ単体の型式を示したものであり、モニター及び後方カメラ同時導入でない場合は、助成対象となりません。

安全装置等助成対象機器選定結果一覧
(令和6年6月3日現在)

①後方視野確認支援装置

| 装置メーカー名 | 選定番号 | 装置名称 | 型式 | 備考 |
|-------------------|------------|----------------------------------|------------------------------|---------------|
| 名鉄交通商事 | — | セット バックモニターセット | MKS-Y01 | |
| | 2020-118-B | | バックカメラ MKS-Y05 | MKS-Y05 |
| UDトラックス | 2020-086-B | セット Back-up Monitoring | Waeco Perfect view CAM20C1 | ボルボトラック |
| | 2022-174-B | | Mekra auxiliary unit 1309 | ボルボトラック |
| メルコムモビリティソリューションズ | — | モニター単体 | CAR VISION LCDカラーモニター | CM6010R ● |
| | — | | CM6020R ● | |
| | — | | CM7220R ● | |
| | — | | CM7230R ● | |
| | 2023-189-B | | CM7520R ● | |
| | 2023-223-B | CAR VISION カラーモニター | CM7522R ● | HD広角カメラ対応 |
| | — | 後方カメラ単体 | CAR VISION カラーカメラ | C401*R ● |
| | — | | C406*R ● | |
| | — | | C500*R ● | |
| | 2023-224-B | | C6025R ● | HD広角カメラ |
| | 2021-149-B | | CAR VISION カラーカメラ 融雪ヒーター付 | C4075R ● |
| | 2021-150-B | | C5075R ● | 融雪カメラ |
| ワーテックス | — | セット | BACK EYE SYSTEM | DM806 |
| | — | | DS806 | |
| | — | | TM806 | |
| | — | | TS806 | |
| | 2019-065-B | 車載用後方確認支援システム +サイドビューシステム | DM806F | |
| | 2019-066-B | | DS806F | |
| | 2019-067-B | | TM806F | |
| | 2019-068-B | | TS806F | |
| | 2022-186-B | 車載用後方確認支援システム | DEC-2000** | **は文字のないものもある |
| | 2022-187-B | | DER-2001** | **は文字のないものもある |
| レゾナント・システムズ | 2021-148-B | セット 7インチワイドモニター &バックカメラセット | RSCM-01 | |

(注1) 型式の*印には、任意の英数字が入ります。

(注2) 型式欄中の「●」印は、モニター又は後方カメラ単体の型式を示したものであり、モニター及び後方カメラ同時導入でない場合は、助成対象となりません。

安全装置等助成対象機器選定結果一覧
(令和5年12月1日現在)

①後方視野確認支援装置

【選定廃止】

| 装置メーカー名 | 選定番号 | 装置名称 | 型式 | 備考 | |
|--------------|------------|-------------|--------------------------------|---------------|-----------------|
| ドリームメーカー | — | セ ツ ト | 7インチ液晶モニター&バックカメラ | MT070RAA | R3.3.31廃止:販売終了 |
| | — | | 7インチ液晶モニター&バックカメラ トレーラーセット | MT070RAA-TR01 | R3.3.31廃止:販売終了 |
| 東海クラリオン | — | セ ツ ト | elpis SMART MIRROR | SM-1900-T115 | R4.6.30廃止:販売終了 |
| | — | | | SM-1900-T160 | R4.6.30廃止:販売終了 |
| パーマンコーポレーション | — | セ ツ ト | バックカメラ | PRM745 | R5.3.31廃止:販売終了 |
| | — | | | PRM74S | R5.3.31廃止:販売終了 |
| | 2019-017-B | ト | バックカメラ ノンシャッターカメラ ルームミラータイプ | PRM121 | R5.3.31廃止:販売終了 |
| エフ・アール・シー | — | セ ツ ト | トラック専用 リアビューカメラシステム | RV-509CS | R5.11.30廃止:製造終了 |
| | — | | | RV-510CS | R5.11.30廃止:製造終了 |
| | — | | 平ボディ専用 リアビューカメラシステム | RV-509FB | R5.11.30廃止:製造終了 |
| | — | | | RV-510FB | R5.11.30廃止:製造終了 |
| | — | | トラック専用 リア/サイドビューカメラシステム | SRV-900CS | R5.11.30廃止:製造終了 |
| | — | | | SRV-1000CS | R5.11.30廃止:製造終了 |

(注1)型式の*印には、任意の英数字が入ります。

(注2)型式欄中の「●」印は、モニター又は後方カメラ単体の型式を示したものであり、モニター及び後方カメラ同時導入でない場合は、助成対象となりません。

安全装置等助成対象機器選定結果一覧
(令和6年4月1日現在)

②側方視野確認支援装置

| 装置メーカー名 | 選定番号 | 装置名称 | 型式 | 備考 | |
|------------|------------|--|--------------------|-------------------------------|---|
| アース電機 | 2023-210-S | 360° 3Dカメラシステム&7インチモニターセット | BI-4000 | 4カメラ搭載 | |
| アールアンドピー | — | バック&サイドカメラシステム | BE-RV141AO-RA/RB | 1カメラ搭載 | |
| | — | | BE-RV141AW-RA/RB | 2カメラ搭載 | |
| | — | | BE-RV141AT-RA/RB | 3カメラ搭載 | |
| | — | | BE-RV141AQ-RA/RB | 4カメラ搭載 | |
| | — | | BE-RV141AOTR-RA/RB | 1カメラ搭載 | |
| | — | | BE-RV141AWTR-RA/RB | 2カメラ搭載 | |
| | — | | BE-RV141ATTR-RA/RB | 3カメラ搭載 | |
| | — | | BE-RV141AQTR-RA/RB | 4カメラ搭載 | |
| アグレクション | — | SAKIGAKEオプションカメラ | YKC-10A | ● PNX-F715-Tへのオプション装着 | |
| アルファ・デポ | — | 2チャンネルバックモニターシステム | HIT-712 | | |
| | — | 4チャンネルバックモニターシステム | HIT-714 | | |
| | — | 赤外線カメラ | HIT-C15MT | ● | |
| | — | 超小型カメラ | HIT-C16 | ● | |
| | — | 超広角カメラ | HIT-C23 | ● | |
| | — | 赤外線カメラ | MBZ-120IR | ● | |
| いすゞ自動車 | — | カラーモニター | CJ-7600* | ● ※クラリオン製 | |
| | — | 安全側方確認カメラ | CC-1065* | ● | |
| 市光工業 | — | セイフティビジョン | ST-9**** | ● 搭載車両により、「ST-9***」「ST-9****」 | |
| | — | | ST-5**** | ● 搭載車両により、「ST-5***」「ST-5****」 | |
| | — | | STR-1** | ● | |
| | — | | STR-1**FS | ● | |
| | — | | STR-1B0PR | ● | |
| | — | | STR-190GG | ● | |
| | — | | カラー液晶モニター 据置型 | ST-900D | ● |
| | — | | ST-500D | ● | |
| | — | モニター単体 ドライブレコーダー一体型 7型液晶モニター 据置型 | STR-100D | ● | |
| | — | | STR-2**T | ● | |
| | — | | STR-2B0PRT | ● | |
| | — | | STR-290GGT | ● | |
| | — | | STR-2A0FST | ● | |
| | — | | STR-200DT | ● | |
| | — | | STR-2**N | ● | |
| | — | | STR-2B0PRN | ● | |
| | — | | STR-290GGN | ● | |
| | — | | STR-2A0FSN | ● | |
| | — | | STR-200DN | ● | |
| | 2021-141-S | | 8型HDカラーモニター | HT-1**** | ● 搭載車両により「HT-1***」(*:任意の文字列)。例)HT-1A0、HT-1A0FS等 |
| | 2023-205-S | | 7型HDカラーモニター | HT-2**** | ● 搭載車両により「HT-2***」「HT-2****」 |
| | — | カラー補助カメラ | KC-H15A | ● | |
| | — | | KC-H80A | ● | |
| | 2019-042-S | 3Dサラウンドマルチビュー | TSM-100 | ● 小型用 | |
| 2019-056-S | TSM-200 | | ● 中大型用 | | |

(注1) 型式の*印には、任意の英数字が入ります。

(注2) 型式欄中の「●」印は、モニター又は左側方カメラ単体の型式を示したものであり、モニター及び左側方カメラ同時導入でない場合は、助成対象となりません。なお、後付け装着の場合は、左側方カメラ単体の導入で助成対象となります。

安全装置等助成対象機器選定結果一覧
(令和6年4月1日現在)

②側方視野確認支援装置

| 装置メーカー名 | 選定番号 | 装置名称 | 型式 | 備考 | |
|----------------------|--------------|---|--------------|--------------|-----------|
| 市光工業 | 2019-057-S | 高性能CMOSカラーカメラユニット | KC-450A | ● | |
| | 2021-142-S | 小型HDカラーカメラ(補助用) | HX-H30A | ● | |
| | 2021-143-S | 小型HDカラーカメラ(狭角・補助用) | HX-H80A | ● | |
| INBYTE | 2019-054-S | 車輻安全管理システム サラウンドカメラ | SVR-7004T | | |
| | 2019-079-S | 車両安全管理システム サラウンドビュー | SVS-6004T | | |
| | 2022-182-S | 側方/後方事故防止AIカメラシステム i9 | i9 | | |
| | 2019-184-S | 巻き込み事故防止AIカメラシステム i7 | i7 | | |
| ウインズ・テクノロジー・ ジャパン | 2019-006-S | 側方視野確認支援装置(ミニキューブカメラ&モニターセット) | WTJ-MT | | |
| | 2019-008-S | SVM360サラウンドビューモニタリングシステムモニターセット | SVM360-BT10 | 4カメラ搭載 | |
| エフ・アール・シー | — | トラック専用 リア/サイドビュー・カメラシステム | SRV-700CS | | |
| | — | トラック専用 サイドビュー・カメラシステム | SV-700CS | | |
| ORLACO | — | コーナーアイカメラセット (Corner Eye Camera Set) | 0400040 | | |
| クラリオン | — | カラーモニター | CJ-5600*(-*) | ● | 「*」又は「**」 |
| | — | | CJ-5605*(-*) | ● | 「*」又は「**」 |
| | — | | CJ-7000*(-*) | ● | 「*」又は「**」 |
| | — | | CJ-7100*(-*) | ● | 「*」又は「**」 |
| | — | | CJ-7300*(-*) | ● | 「*」又は「**」 |
| | — | | CJ-7600*(-*) | ● | 「*」又は「**」 |
| | — | | CJ-981*(-*) | ● | 「*」又は「**」 |
| | — | | 車載用側方モニター | CJ-7620*(-*) | ● |
| | 2020-107-S | 7型HD対応モニター | CJ-7800*(-*) | ● | 「*」又は「**」 |
| | 2020-108-S | 7型HDモニター | TY-4000*(-*) | ● | 「*」又は「**」 |
| | — | 側方確認カメラ | CC-1060*(-*) | ● | 「*」又は「**」 |
| | — | | CC-1601*(-*) | ● | 「*」又は「**」 |
| | — | | CC-3000*(-*) | ● | 「*」又は「**」 |
| | — | | CC-6100*(-*) | ● | 「*」又は「**」 |
| | — | | CC-6110*(-*) | ● | 「*」又は「**」 |
| | — | | CC-6500*(-*) | ● | 「*」又は「**」 |
| | — | | CC-6600*(-*) | ● | 「*」又は「**」 |
| | — | | CC-6601*(-*) | ● | 「*」又は「**」 |
| | — | | CC-6650*(-*) | ● | 「*」又は「**」 |
| | — | | 安全側方確認カメラ | CC-1065*(-*) | ● |
| | — | CC-6352*(-*) | ● | 「*」又は「**」 | |
| | — | CC-7202*(-*) | ● | 「*」又は「**」 | |
| | 2019-049-S | CC-3100*(-*) | ● | 「*」又は「**」 | |
| 2019-050-S | CC-6300*(-*) | ● | 「*」又は「**」 | | |
| 2020-109-S | シャッター付HDカメラ | CR-8500*(-*) | ● | 「*」又は「**」 | |
| 2020-110-S | シャッターなしHDカメラ | CR-8600*(-*) | ● | 「*」又は「**」 | |
| 2020-111-S | LED付小型HDカメラ | TY-3001*(-*) | ● | 「*」又は「**」 | |
| 2022-171-S | 小型HDカメラ | CR-8700*(-*) | ● | 「*」又は「**」 | |
| コンダテック | 2019-032-S | 車両後方・側方確認カメラシステム | CM-6010 | ● | ※三菱電機製 |
| | 2019-033-S | | CM-6020 | ● | ※三菱電機製 |
| | 2019-034-S | | CM-7220 | ● | ※三菱電機製 |
| | 2019-035-S | | CM-7230 | ● | ※三菱電機製 |
| | 2019-036-S | | CM6010R | ● | ※菱和製 |
| | 2019-037-S | | CM6020R | ● | ※菱和製 |
| | 2019-038-S | | CM7220R | ● | ※菱和製 |

(注1) 型式の*印には、任意の英数字が入ります。

(注2) 型式欄中の「●」印は、モニター又は左側方カメラ単体の型式を示したものであり、モニター及び左側方カメラ同時導入でない場合は、助成対象となりません。なお、後付け装着の場合は、左側方カメラ単体の導入で助成対象となります。

安全装置等助成対象機器選定結果一覧
(令和6年4月1日現在)

②側方視野確認支援装置

| 装置メーカー名 | 選定番号 | 装置名称 | 型式 | 備考 | |
|------------|------------|--|---------------------------------------|-------------------|--------------------|
| コンダテック | 2019-039-S | モニター 単体 | 車両後方・側方確認カメラシステム | CM7230R | ● ※菱和製 |
| | 2022-162-S | モニター 単体 | 車両後方・側方安全確認カメラシステム | HM-8000 | ● |
| | 2019-040-S | メ ラ 左 側 方 カ メ ラ 単 体 | 車両後方・側方確認カメラシステム | C-700 | ● |
| | 2022-163-S | メ ラ 左 側 方 カ メ ラ 単 体 | 車両後方・側方安全確認カメラシステム | C-800 | ● |
| CBC | — | セ ツ ト | GANZ AUTOMOTIVE バックカメラシステム(1CH) | ZMC1-SQH44N-25 | |
| | — | セ ツ ト | | ZMC1-SQH44N-32 | |
| | — | メ ラ 左 側 方 カ メ ラ 単 体 | | ZMC1-RVC37-SQH44N | |
| | — | メ ラ 左 側 方 カ メ ラ 単 体 | | ZMC0-RVC27-SQ44N | ● |
| | — | セ ツ ト | GANZ AUTOMOTIVE バックカメラシステム(2CH) | ZMC0-SQH44N | ● |
| | — | セ ツ ト | | ZMC2-SQH44N-25 | |
| | — | セ ツ ト | | ZMC2-SQH44N-32 | |
| | — | セ ツ ト | | ZMC2-SQH44SN-25 | |
| | — | セ ツ ト | GANZ AUTOMOTIVE バックカメラシステム(3CH以上) | ZMC2-SQH44SN-32 | |
| | — | セ ツ ト | | ZMC1-RVC27-SQ44N | |
| ジェットイノウエ | 2019-061-S | セ ツ ト | 超広角カメラ& 7インチ高精細モニターセット | GX-00* | *は商品ごとに1~3の数字が入ります |
| | 2019-062-S | セ ツ ト | | GX-10*AHD | *は商品ごとに1~3の数字が入ります |
| | 2019-063-S | モ ニ タ ー 単 体 | アナログハイビジョンカメラ 専用7インチモニター(モニター単体) | YKM-700HD | ● |
| | 2019-064-S | 左 側 方 カ メ ラ 単 体 | 側方カメラ専用ブラケット付 50万画素IRカメラ(カメラ単体) | YK-230SIDE | ● |
| | 2020-091-S | メ ラ 左 側 方 カ メ ラ 単 体 | 超広角ミニバックカメラ単品 | YKC-20A | ● |
| シルバーアイ | 2020-101-S | セ ツ ト | 360° 俯瞰システム | INO-8310-7M | |
| シンクウェアジャパン | 2019-044-S | セ ツ ト | バックカメラ | TWC1-TCV100 | |
| | 2022-165-S | セ ツ ト | GANRIKI/バックカメラ(モニターセ ット、広角カメラ) | TWC1-TCV200 | |
| | 2022-166-S | セ ツ ト | GANRIKI/バックカメラ(モニターセ ット、シャッタ付きカメラ) | TWC1-M90C | |
| | 2019-045-S | メ ラ 左 側 方 カ メ ラ 単 体 | バックカメラ | TW-TCV100 | ● |
| | 2022-167-S | メ ラ 左 側 方 カ メ ラ 単 体 | GANRIKI/バックカメラ(広角カメラ単 体) | TW-TCV200 | ● |
| スカニアジャパン | — | セ ツ ト | コーナーアイカメラキット | 2473496 | |
| | — | セ ツ ト | フロントビューシステムキット | 2545701 | |
| | — | セ ツ ト | フロントアンドリアビューシステムキット | 2545703 | |
| スティーラジャパン | 2023-219-S | メ ラ 左 側 方 カ メ ラ 単 体 | サイドカメラ | FHD676 | ● |
| 辰巳屋興業 | — | セ ツ ト | SR/バックカメラモニターキット | SR-S05 | SR-S10との組み合わせ |
| | 2020-083-S | メ ラ 左 側 方 カ メ ラ 単 体 | SRモニター側方確認カメラ | SR-S10 | ● SR-S05との組み合わせ |
| 樋屋ヤック | — | セ ツ ト | バックモニターセット | XC-M9SA | |
| | — | | | XC-M9MA | |
| | — | | | XC-M9LA | |
| | — | | | XC-M9XA | |
| | — | | | XC-M9YA | |
| | — | | | XC-M9S | |
| | — | | | XC-M9M | |
| | — | | | XC-M9L | |
| | — | | | XC-M9X | |
| | — | | | XC-M9Y | |

(注1) 型式の*印には、任意の英数字が入ります。

(注2) 型式欄中の「●」印は、モニター又は左側方カメラ単体の型式を示したものであり、モニター及び左側方カメラ同時導入でない場合は、助成対象となりません。なお、後付け装着の場合は、左側方カメラ単体の導入で助成対象となります。

安全装置等助成対象機器選定結果一覧
(令和6年4月1日現在)

②側方視野確認支援装置

| 装置メーカー名 | 選定番号 | 装置名称 | 型式 | 備考 | |
|--------------|-------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|--|-------------------------|
| 樋屋ヤック | — | カメラ&7インチモニターセット | XC-M1* | *には、S,M,L,X,Yのいずれかが入る。 | |
| | — | | XC-M1*A | *には、S,M,L,X,Yのいずれかが入る。 末尾のAは、ルームミラー取り付けブラケット付き。 | |
| | — | | XC-M2* | *には、S,M,L,X,Yのいずれかが入る。 | |
| | — | | XC-M2*A | *には、S,M,L,X,Yのいずれかが入る。 末尾のAは、ルームミラー取り付けブラケット付き。 | |
| | — | カメラ&7インチモニターセット | XC-M1 | ● XC-M2*又はXC-M2*Aの導入時における側方カメラ増設時に限る。 | |
| | — | | XC-M9 | ● XC-M2*又はXC-M2*Aの導入時における側方カメラ増設時に限る。 | |
| 日本ビューテック | — | セ ツ ト | ナイスビューモニター 2カメラシステムキット | VH-S20/2 | |
| | — | | ナイスビューモニター カメラ増設キット | VH-S20/P2 | |
| | 2020-093-S | | ALL VIEW MONITOR (オールビューモニター) | AVM-348 | |
| | 2022-177-S | | | ATA-AVM-S10 | |
| | 2023-197-S | | | 小型CMOSカメラ | CCN-115-05 |
| | — | モ ニ タ ー 単 体 | カラーモニター | VH-M20 | ● |
| | — | 左 側 方 カ メ ラ 単 体 | カメラ単体 | VW-C20W | ● |
| | — | | | VH-C20W | ● |
| | — | | | VH-C30W | ● |
| | — | | | VH-SC20W | ● |
| | — | | | VH-SC30W | ● |
| — | VH-CN20 | | | ● | |
| — | VP-C10W-5 | | | ● | |
| 2020-095-S | Heavy Duty CAMERA | CCN-716-IR | ● | | |
| パーマンコーポレーション | — | メ ラ 単 体 カ メ ラ | バック・カメラ CMOSカメラサイドカメラ用ステー セット | CR32WB | ● PRM745,PRM74Sオプションカメラ |
| | 2020-116-S | セ ツ ト | バック・カメラ ルームミラー モニタータイプ サイドカメラ付 | PRM70S | PRM70Jにサイドカメラを追加 |
| 日野自動車 | — | モ ニ タ ー 単 体 | モニターディスプレイ | 86110-E0081 | ● |
| | — | | | CJ-7620J | ● |
| | — | | | CJ-7620J-A | ● |
| | — | メ ラ 単 体 カ メ ラ | 左カメラ | 86790-E0050 | ● |
| | — | | | CC-6100* | ● |
| | — | | | CC-6100*-* | ● |
| 三菱電機 | — | モ ニ タ ー 単 体 | カービジョン ルームミラー型モニター | CM-6000 | ● |
| | — | | | CM-7200 | ● |
| | — | | | CM-7200A | ● |
| | — | | | CM-7210 | ● |
| | — | | | CM-7220 | ● |
| | — | | | CM-7230 | ● |
| | — | | | CM-6010 | ● |
| | — | | | CM-6020 | ● |
| | — | メ ラ 単 体 カ メ ラ | 車両用安全確認カメラシステム | C-4010A | ● |
| | — | | | C-4010 | ● |
| | — | | | C-5000 | ● |
| | — | | | | ● |

(注1) 型式の*印には、任意の英数字が入ります。

(注2) 型式欄中の「●」印は、モニター又は左側方カメラ単体の型式を示したものであり、モニター及び左側方カメラ同時導入でない場合は、助成対象となりません。なお、後付け装着の場合は、左側方カメラ単体の導入で助成対象となります。

安全装置等助成対象機器選定結果一覧
(令和6年4月1日現在)

②側方視野確認支援装置

| 装置メーカー名 | 選定番号 | 装置名称 | 型式 | 備考 |
|------------------|------------------------------|------------------------------|----------------------------|-------------|
| UDトラックス | 2020-087-S | Back-up Monitoring | Waeco Perfect view CAM20C1 | ボルボトラック |
| | 2022-175-S | | Mekra auxiliary unit 1309 | ボルボトラック |
| メルコモビリティソリューションズ | — | CAR VISION LCDカラーモニター | CM6010R | ● |
| | — | | CM6020R | ● |
| | — | | CM7220R | ● |
| | — | | CM7230R | ● |
| | 2023-193-S | | CM7520R | ● |
| | 2023-225-S | CAR VISION カラーモニター | CM7522R | ● HD広角カメラ対応 |
| | — | CAR VISION カラーカメラ | C401*R | ● |
| | — | | C500*R | ● |
| | 2023-226-S | | C6025R | ● HD広角カメラ |
| | 2021-151-S | | C4075R | ● 融雪カメラ |
| 2021-152-S | CAR VISION カラーカメラ 融雪ヒーター付 | C5075R | ● 融雪カメラ | |
| ワーテックス | 2019-069-S | 車載用後方確認支援システム | DM806 | |
| | 2019-070-S | | DS806 | |
| | 2019-071-S | | TM806 | |
| | 2019-072-S | | TS806 | |
| | 2019-073-S | 車載用後方確認支援システム +サイドビューシステム | DM806F | |
| | 2019-074-S | | DS806F | |
| | 2019-075-S | | TM806F | |
| | 2019-076-S | | TS806F | |
| | 2019-077-S | サイドビューシステム | XL-806-IF | ● |

(注1) 型式の*印には、任意の英数字が入ります。

(注2) 型式欄中の「●」印は、モニター又は左側方カメラ単体の型式を示したものであり、モニター及び左側方カメラ同時導入でない場合は、助成対象となりません。なお、後付け装着の場合は、左側方カメラ単体の導入で助成対象となります。

安全装置等助成対象機器選定結果一覧
(令和5年12月1日現在)

②側方視野確認支援装置
【選定廃止】

| 装置メーカー名 | 選定番号 | 装置名称 | | 型式 | 備考 | 廃止日 |
|--------------|------|-------------|-------------------|------------|-----------------|------------|
| パーマンコーポレーション | — | セ ッ ト | バック・カメラ | PRM74S | R5.3.31廃止：販売終了 | 2023/3/31 |
| エフ・アール・シー | — | セ ッ ト | トラック専用 | SRV-900CS | R5.11.30廃止：製造終了 | 2023/11/30 |
| | — | | リア/サイドビュー・カメラシステム | SRV-1000CS | R5.11.30廃止：製造終了 | 2023/11/30 |
| | — | | トラック専用 | SV-900CS | R5.11.30廃止：製造終了 | 2023/11/30 |
| | — | | サイドビュー・カメラシステム | SV-1000CS | R5.11.30廃止：製造終了 | 2023/11/30 |

(注1) 型式の * 印 には、任意の英数字が入ります。

(注2) 型式欄中の「●」印は、モニター又は後方カメラ単体の型式を示したものであり、モニター及び後方カメラ同時導入でない場合は、助成対象となりません。

安全装置等助成対象機器選定結果一覧
(令和6年4月17日現在)

③側方衝突監視警報装置

| 装置メーカー名 | 選定番号 | 装置名称 | 型式 | 備考 |
|---------|------------|---------------|-----------|----------|
| 東海クラリオン | 2024-228-K | 巻き込み警報カメラシステム | CS-6121AS | 装着は単車に限定 |

安全装置等助成対象機器選定結果一覧
(全日本トラック協会選定 平成31年4月1日現在)

④呼気吹き込み式アルコールインターロック

| 装置メーカー名 | 選定番号 | 装置名称 | 型式 | 備考 |
|---------|------|----------------|--------------------------|----|
| 秋田県貿易 | — | アルコ・インターロックPro | FIT228-LC | |
| 東海電子 | — | ALC-ZERO | T-ALC-LK100 (カメラなし、SDなし) | |
| | — | ALC-ZERO II | T-ALC-LK200 (カメラ、SDあり) | |

安全装置等助成対象機器選定結果一覧
(令和6年6月3日現在)

⑤IT機器を活用した遠隔地で行う点呼に使用する携帯型アルコール検知器

| 装置メーカー名 | 選定番号 | 装置名称 | 型式 | 備考 |
|----------|------------|--|------------------------------------|--|
| アネストシステム | 2024-236-I | AD-01 | BSS-AD-01 | |
| インフォセンス | 2020-088-I | デジタルアルコールチェッカー-FUGOsmartBt | FALC-31 | ㈱インフォセンス製「デジタル点呼マネージャー」と連動要 |
| | 2021-128-I | アルコール検査器 ソシアック・ネオ | SC-502 | ㈱インフォセンス製「デジタル点呼マネージャー」と連動要 |
| コア | 2020-113-I | フーゴスマートBT | FALC-31 | クラウド型IT点呼システム「Cagou IT点呼」と連動要 |
| サンコーテクノ | — | アルコガーディアン モバイル TR-1 | TR-1 | |
| | — | アルコガーディアン モバイル TR-2 | TR-2 | サンコーテクノ(株)で検証済みのスマホとセット(スマホはユーザーが用意し、キャリア契約済みのものとする) |
| タニタ | — | アルプロ | FC-1000 | |
| | — | | FC-1000D | |
| | — | | FC-1008D | |
| | — | | FC-1200 | NPシステム開発製デジタコと連動要(NET-380/580/780) |
| | — | FC-1200F | 富士通製デジタコ(DTS-C1/D1シリーズ/D2シリーズ)と連動要 | |
| | 2023-220-I | アルコール検知器 | FC-810 | |
| | 2023-221-I | | FC-1500 | |
| | 2023-222-I | | FC-1500F | |
| 中央自動車工業 | 2021-129-I | 抗菌仕様 日本国産電気化学式アルコール検知器 ソシアック・ネオ | SC-502 | 中央自動車工業(株)製「専用PC管理ソフト」「専用スマホアプリ」、テレニシ株式会社製「IT点呼キーパー」、株式会社ナブアシスト製「『点呼+』モバイルサービス」、又は株式会社MIRAIt Service Design製「AI-RollCall」のセットでの導入が必要 |
| | 2022-180-I | Bluetooth搭載 電気化学式センサー採用アルコール検知器 ネオ・ブルー | NEB-601 | テレニシ株式会社製「IT点呼キーパー」、エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株式会社製「LINKEETH」・「docoです car」、又は株式会社MIRAIt Service Design製「AI-RollCall」のセットでの導入が必要 |
| 東海電子 | — | ALC-Mobile/ ALC-Mobile Bluetooth | T-ALC-MB100 | |
| | — | ALC-Mobile II | T-ALC-MB200 | |
| | 2023-194-I | ALC-Mobile III | T-ALC-S100 | |
| 東洋マーク製作所 | — | 電気化学式アルコール検知器 (Bluetooth内蔵) | AC-015BT | テレニシ社製「IT点呼キーパー」との連動又は東洋マーク社製「どこでもAC」をインストールしたスマートフォンとの連動が必須 |
| | 2019-022-I | 富士通製デジタコ連動 電気化学式アルコール検知器 | AC-015iv | 富士通製デジタコ(DTS-C1/D1/D2/G1Dシリーズ)と連動要 |
| | 2021-123-I | 電気化学式アルコール検知器 Bluetooth内蔵 | AC-018 | テレニシ社製「IT点呼キーパー」との連動 又は東洋マーク社製「どこでもAC」をインストールしたスマートフォンとの連動 又はアネストシステム社製「BSSPhone」との連動が必須 |
| トリプルアイズ | 2022-179-I | AIZE Breath ハンディタイプ | MT-AL01BT | |
| パイ・アール | 2024-231-I | アルキラ—NEX | NEX-F | |
| | 2024-232-I | アルキラ—Plus | AKL-300 | |
| フィガロ技研 | — | デジタルアルコールチェッカーフーゴプロ | FALC-11T | テレニシ社製「IT点呼キーパー」と連動要 |

安全装置等助成対象機器選定結果一覧
(令和6年5月1日現在)

⑥EMS機器

| 機器メーカー名 | 選定番号 | 機器名称 | 型式 | デジタコ型式指定番号 | 備考 |
|----------------------------|------------|--|--------------------|------------|---|
| ITSグリッド | — | スマートロジ | PSL-0101 | | |
| | 2022-168-E | スマーティクスアイ(車載器本体) | PSE-3010A | | 別途解析ソフト契約要 |
| あきば商会 | — | タコドラ | MAS-A1 | 自TD II-28 | |
| | — | | MAS-A1DR | 自TD II-28 | |
| アポロ技研 | — | AdaptEco | AD-E1 | | |
| いすゞ自動車 | — | MIMAMORIコントローラー | 17MDU | 自TD II-44 | ※ドラレコとのセットは、いすゞA & S製「IDR-1200M」と運動要 |
| | 2023-200-E | 汎用版22型MIMAMORI | 1-87413-038-0 | 自TD II-94 | 別途クラウド契約要 |
| | 2023-201-E | センターディスプレイ版22型MIMAMORI有償切り替えバージョンアップパックデジタコキット(GIGA専用) | 1-87413-110-0 | 自TD II-44 | 別途クラウド契約要 |
| | 2023-202-E | センターディスプレイ版22型MIMAMORI有償切り替えバージョンアップパックデジタコキット(ELF/FORWARD用) | 1-87413-147-0 | 自TD II-44 | 別途クラウド契約要 |
| | 2023-203-E | センターディスプレイ版22型MIMAMORIライトキット | 1-87413-140-0 | 自TD II-44 | 別途クラウド契約要 |
| NPシステム開発 | — | e-Tacho | NET-300 | 自TD II-41 | |
| | — | | NET-380 | 自TD II-48 | |
| | — | | NET-500 | 自TD II-45 | |
| | — | | NET-580 | 自TD II-49 | |
| | — | | NET-780 | 自TD II-75 | |
| | 2020-112-E | e-Tacho | NET-580N | 自TD II-95 | |
| エムモビリティ | — | SKYEYEDMS | RYK-CC201 | 自TD II-67 | ※別途通信契約要 |
| テクノホライゾン ファインフィットデザインカンパニー | — | デジタルタコグラフGFIT | FD-1000 | 自TD II-39 | |
| | 2019-003-E | デジタルタコグラフGFITX | FD-2000 | 自TD II-89 | |
| 沖電気工業 | — | エコボジ | NDC-1000 | | |
| クラリオン | — | ドライブレコーダー | CF-2500A-A | 自TD II-20 | |
| | 2023-199-E | 6カメラドライブレコーダー・デジタルタコグラフ通信一体機 | CF6000 | 自TD II-100 | 別途専用ソフト要 又は クラウド契約要 |
| 光英システム | — | 車載端末機 | K-250 | | |
| | — | | KD-250 | 自TD II-14 | |
| | 2022-178-E | | K700 | 自TD II-101 | |
| システック | — | ロジこんぱす | EDUT-1000U | | |
| GENTLESS | — | デジタルタコグラフ | DUKS-C01 | 自TD II-81 | |
| | 2020-089-E | らくらく日報デジタルタコグラフ | DUKS-C01.5 | 自TD II-82 | 別途クラウド契約、前方カメラ(型式:R233F)追加により運行管理連携型ドライブレコーダー(選定型式 2022-351-U : DUKS-C01.5D(カメラ付き))として使用可 |
| | 2021-154-E | らくらく日報デジタルタコグラフ | DUKS-C01.5D(カメラ付き) | 自TD II-82 | 別途クラウド契約要 |
| | 2022-169-E | ドライブレコーダー運動型クラウドデジタコ | C500 | 自TD II-103 | 別途クラウド契約要 |
| | 2023-195-E | クラウドデジタルタコグラフ | C500(カメラなし) | 自TD II-103 | 別途クラウド契約要 |
| データ・テック | — | SRPocket II | M623 | | |
| | — | SRDigitacho | M603(M603DR) | 自TD II-11 | ドラレコ(DVRmini+)とのセットはM603DRと表記 |
| | 2019-001-E | SRDLite | M622 | 自TD II-92 | 本体以外に解析ソフト、地図ソフト等の購入要 |
| | — | SRVDigitacho | M610 | 自TD II-27 | |
| | — | SRVDigitacho N | M612 | 自TD II-37 | |
| | — | SRConnect | M619 | 自TD II-54 | |
| | 2019-002-E | SRDLite(ドラレコ通信型) | M622-DR01 | 自TD II-92 | 本体以外にクライアント管理ソフト等の購入要 |
| | 2021-130-E | SR Advance | M626 | 自TD II-99 | |
| データロン | — | 車載端末機 | TMS-1 | | |
| デンソー | — | ドライビングパートナー | DDD-100 | 自TD II-18 | |
| | — | | DDD-100-DR | 自TD II-18 | |
| | — | DN-magic MINI | 261799-0040 | 自TD II-62 | ※スマホ連携必須 |

(注1) 型式の*印には、任意の英数字が入ります。
(注2) : デジタコ・ドラレコ一体型の助成対象機器
(注3) 解析ソフト、カードリーダー等の事務機用機器については対象外とする。

安全装置等助成対象機器選定結果一覧
(令和6年5月1日現在)

⑥EMS機器

| 機器メーカー名 | 選定番号 | 機器名称 | 型式 | デジタコ型式 指定番号 | 備考 |
|-------------------|--------------------|-----------------------|--------------------|----------------------------|---|
| デンソーテン | — | DN-magic PREMIUM | FV71D1WD | 自TD II-53 | |
| | — | DN-magic PREMIUM/D | FV71D1WDD | 自TD II-53 | |
| | — | OBVIOUSレコーダー | DRD-4020(E) | 自TD II-36 | 専用ソフト 「エコ安全運転支援ソフト」使用時に 対応 |
| | — | | DRD-4020(E)-DR | 自TD II-36 | |
| | — | | DRU-5010(E) | | |
| | — | | DRU-5020(E) | 自TD II-64 | |
| | — | G500Lite | DRU-T500 | | DCM-500LTE(又はDCM-T500)、ICR-T500をあわせて購入していることを確認 |
| 2023-211-E | Offseg | DRU-T100 | | 別途クラウド契約要 | |
| 富士通 (トランストロン製) | 2019-009-E | DTS-D2A | FV710D2A | 自TD II-90 | メーカーはトランストロン 製品ブランドは富士通 |
| | 2019-010-E | DTS-D2D | FV710D2D | 自TD II-90 | メーカーはトランストロン 製品ブランドは富士通 |
| | 2019-011-E | DTS-D1WD | FV710D1WD | 自TD II-53 | メーカーはトランストロン 製品ブランドは富士通 |
| | 2019-012-E | DTS-D1WDS | FV710D1WDS | 自TD II-53 | メーカーはトランストロン 製品ブランドは富士通 |
| | 2019-015-E | DTS-D2X | FV710D2X | 自TD II-90 | メーカーはトランストロン 製品ブランドは富士通 |
| | 2020-117-E | DTS-G1D | FV710G1D | 自TD II-94 | メーカーはトランストロン 製品ブランドは富士通 |
| | 2021-136-E | DTS-D1W | FV710D1W | 自TD II-53 | メーカーはトランストロン 製品ブランドは富士通 |
| | 2021-137-E | DTS-D1WS | FV710D1WS | 自TD II-53 | メーカーはトランストロン 製品ブランドは富士通 |
| | 2022-155-E | DTS-D2A(Bluetooth搭載) | FV710D2A2 | 自TD II-90 | メーカーはトランストロン 製品ブランドは富士通 |
| | 2022-156-E | DTS-D2D(Bluetooth搭載) | FV710D2D2 | 自TD II-90 | メーカーはトランストロン 製品ブランドは富士通 |
| | 2022-157-E | DTS-D2X(Bluetooth搭載) | FV710D2X2 | 自TD II-90 | メーカーはトランストロン 製品ブランドは富士通 |
| | 2022-158-E | DTS-D1A | FV710D1A2 | 自TD II-53 | メーカーはトランストロン 製品ブランドは富士通 |
| | 2022-159-E | DTS-D1D | FV710D1D2 | 自TD II-53 | メーカーはトランストロン 製品ブランドは富士通 |
| | 2022-185-E | DTS-G1D | FV710G1D2 | 自TD II-94 | メーカーはトランストロン 製品ブランドは富士通 |
| | 2022-188-E | DTS-G1O | FV710G1DO | 自TD II-94 | メーカーはトランストロン 製品ブランドは富士通 |
| 2024-229-E | DTS-DR1T | FV710DR1T | | メーカーはトランストロン 製品ブランドは富士通 | |
| トワード | — | TRU-SAM | TK1512-12 | | |
| ナブアシスト | 2019-016-E | スマートデジタコ DTS-E1 | FV710E1A | 自TD II-62 | ※スマホ連携必須 |
| 日米電子 | — | 車載端末機 | D-NAS III | | |
| | — | | D-NAS IV | 自TD II-59 | |
| 日本低炭素開発 | — | EcoDriveManager | EDM-01 | | |
| パイオニア | — | B・PROカーナビ(オンダッシュ) | AVIC-BX500 II-VA1 | | |
| | — | | AVIC-BX500 II-VA2V | | |
| | — | B・PROカーナビ(メインユニットタイプ) | AVIC-BZ500 II-VA1 | | |
| | — | | AVIC-BZ500 II-VA2V | | |
| | 2019-013-E | 業務用カーナビゲーション | AVIC-BX500-3-VA** | | 別途通信契約要 |
| | 2019-014-E | | AVIC-BZ500-3-VA** | | 別途通信契約要 |
| | 2021-131-E | | AVIC-BX500-4-VA** | | 別途通信契約要 |
| | 2021-132-E | | AVIC-BX500-4A-VA** | | 別途通信契約要 |
| 2021-133-E | AVIC-BZ501-VA** | | | 別途通信契約要 | |
| 2021-134-E | AVIC-BZ501A-VA** | | | 別途通信契約要 | |
| 2021-135-E | AVIC-BZ501A-2-VA** | | 別途通信契約要 | | |
| 日野自動車 | — | ドライブマスター | | | |
| 富士ソフト | — | VADI | FSDT-01 | 自TD-108 | |

(注1) 型式の*印には、任意の英数字が入ります。

(注2) : デジタコ・ドラレコ一体型の助成対象機器

(注3) 解析ソフト、カードリーダー等の事務機用機器については対象外とする。

安全装置等助成対象機器選定結果一覧
(令和6年5月1日現在)

⑥EMS機器

| 機器メーカー名 | 選定番号 | 機器名称 | 型式 | デジタコ型式 指定番号 | 備考 |
|------------|------------------|-------------|----------------|--------------------------|---|
| 富士通 | — | デジタコ本体 | FV710C1W | 自TD II-35 | DTS-C1W |
| | — | | TV7000A1 | 自TD II-8 | DTS-A1 |
| | — | | TV7000A1G | | DTS-A1G |
| 富士通 | — | デジタコ本体 | FV710D1A | 自TD II-53 | DTS-D1A |
| | — | | FV710D1M | 自TD II-53 | DTS-D1M |
| | — | | FV710F1A | 自TD II-78 | DTS-F1A |
| | — | ドラレコ内蔵 | FV7100C1D | 自TD II-21 | DTS-C1D |
| | — | | FV7100C1MD | 自TD II-23 | DTS-C1MD |
| | — | | FV7100C1XD | 自TD II-24 | DTS-C1XD |
| | — | | FV710C1DA | 自TD II-35 | DTS-C1DA |
| | — | | FV710C1MDA | 自TD II-35 | DTS-C1MDA |
| | — | | FV710C1XDA | | DTS-C1XDA |
| | — | | FV710C1DW | 自TD II-35 | DTS-C1DW |
| | — | | FV710D1D | 自TD II-53 | DTS-D1D |
| | — | | FV710D1MD | 自TD II-53 | DTS-D1MD |
| | — | | モバイルトレーサー | FV7100B1 | |
| | 三菱ふそう トラック・バス | — | エコフリートPRO | QZ064660A (QZ064680A) | 自TD II-10 |
| ミヤマ | — | ナビゲーションユニット | MHS-03DT | 自TD II-12 | |
| メルモ | — | i-Tacho | IT-1000 | 自TD II-40 | 「法定三要素解析ソフト」単独使用、「運行管理支援システム」併用どちらでも可 |
| モバイルリンク | — | C-805M | SC800MS | 自TD II-72 | |
| 矢崎エナジーシステム | — | デジタコ本体 | YDX-3α | 自TD II-33 | |
| | — | | YAZAC-eye3T | 自TD II-25 | |
| | — | | YAZAC-eye3TLDW | | |
| | — | | YDX-5 | 自TD II-33 | |
| | — | | YDX-7 | 自TD II-58 | |
| | — | | YDX-7C | 自TD II-58 | |
| | 2023-198-E | YDX-8 | YDX-8 | 自TD II-105 | 運用はSDカード/LTE通信/無線LANから選択可能。本体と付属品のGPSアンテナ以外はオプション品(カメラ各種、マイク、乗務員作業状態入力装置等)。 |
| 2023-212-E | YDX-8カメラ有 | YDX-8C | 自TD II-105 | | |
| ワーテックス | — | スマートデジタコ | XDT-1 | 自TD II-52 | |

(注1) 型式の*印には、任意の英数字が入ります。

(注2) : デジタコ・ドラレコ一体型の助成対象機器

(注3) 解析ソフト、カードリーダー等の事務機用機器については対象外とする。

安全装置等助成対象機器選定結果一覧
(令和5年12月1日現在)

⑥EMS機器

【選定廃止】

| 機器メーカー名 | 選定番号 | 機器名称 | 型式 | デジタコ型式 指定番号 | 備考 | |
|-------------------------|------|---------------------------|-----------|----------------|-------------------|------------------|
| NECソフト(NECソリューションイノベータ) | — | Drive Manager V2 | FV7100B4N | | R1.7.31廃止: サービス終了 | |
| 堀場製作所 | — | デジタコ本体 | HIT-802G | 自TD II-13 | R2.3.31廃止: 販売終了 | |
| | — | | HIT-802GA | | R2.3.31廃止: 販売終了 | |
| | — | | HIT-1100 | 自TD II-17 | R2.3.31廃止: 販売終了 | |
| | — | | HIT-1100Y | | R2.3.31廃止: 販売終了 | |
| | — | ドライブレコーダー機能付 デジタルタコグラフ | DRT-7100 | 自TD II-34 | R2.3.31廃止: 販売終了 | |
| | — | | DRT-7100A | | R2.3.31廃止: 販売終了 | |
| | — | | DRT-7100F | | R2.3.31廃止: 販売終了 | |
| | — | デジタコ本体 | DRT-7500 | 自TD II-34 | R2.3.31廃止: 販売終了 | |
| | — | | DRT-7500A | | R2.3.31廃止: 販売終了 | |
| | — | | DRT-7500F | | R2.3.31廃止: 販売終了 | |
| | 富士通 | — | デジタコ本体 | FV5501A1 | 自TD-9 | R2.12.31廃止: 販売終了 |
| | | — | | FV5501B1 | | R2.12.31廃止: 販売終了 |
| — | | FV5511A2 | | 自TD-13 | R2.12.31廃止: 販売終了 | |
| — | | FV5511B2 | | | R2.12.31廃止: 販売終了 | |
| — | | FV5601A1 | | 自TD-14 | R2.12.31廃止: 販売終了 | |
| — | | FV5601B1 | | | R2.12.31廃止: 販売終了 | |
| — | | FV5602A1 | | 自TD II-2 | R2.12.31廃止: 販売終了 | |
| — | | FV5602B1 | | | R2.12.31廃止: 販売終了 | |
| — | | FV5512A2 | | 自TD II-3 | R2.12.31廃止: 販売終了 | |
| — | | FV5512B2 | | | R2.12.31廃止: 販売終了 | |
| — | | FV7100C1 | | 自TD II-21 | R2.12.31廃止: 販売終了 | |
| — | | FV7100C1M | | 自TD II-23 | R2.12.31廃止: 販売終了 | |
| — | | FV7100C1X | | 自TD II-24 | R2.12.31廃止: 販売終了 | |
| — | | FV710C1A | | 自TD II-35 | R2.12.31廃止: 販売終了 | |
| — | | FV710C1MA | | | R2.12.31廃止: 販売終了 | |
| — | | FV710C1XA | | | R2.12.31廃止: 販売終了 | |
| — | | モバイルトレーサー | | FV7100B1M | | R2.12.31廃止: 販売終了 |
| — | | | | FV7100B1F | | R2.12.31廃止: 販売終了 |
| 矢崎エナジーシステム | — | デジタコ本体 | DTG3 | 自TD II-5 | R5.11.30廃止: 生産終了 | |
| | — | | DTG4 | 自TD II-9 | R5.11.30廃止: 生産終了 | |

(注1) 型式の*印には、任意の英数字が入ります。

(注2) : デジタコ・ドラレコ型体の助成対象機器

(注3) 解析ソフト、カードリーダー等の事務機用機器については対象外とする。

安全装置等助成対象機器選定結果一覧
(令和6年6月3日現在)

⑦アイドリングストップ支援機器(エアヒータ、車載バッテリー式冷房装置)

◎エアヒータ

| メーカー名 | 選定番号 | 機器名 | 型式 | 備考 |
|------------------------------------|------------|--------------------|---------------|----|
| エバスペヒャー ミクニ クライメット コントロール システムズ | 2021-125-H | エアトロニック | D2L | |
| クロコアトファクトリー | 2019-046-H | BRANOエアヒーター | ATESO ALFA D2 | |
| ベバスタサーモアンドコンフォート ジャパン | - | ベバスタヒーター AT2000STC | | |

◎車載バッテリー式冷房装置

| メーカー名 | 選定番号 | 機器名 | 型式 | 備考 |
|------------------------------------|------------|--------------------------------|------------------|--------|
| いすゞA&S | - | ISC-1800W i-cool+ (アイクール プラス) | | |
| | - | i-Cool mini (アイクール ミニ) | | |
| | 2020-085-C | i-Cool Hi (アイクール ハイ) | ISC-2200W | |
| | 2024-233-C | i-Cool Mini II (アイクールミニツー) | ISC-1600W | |
| エバスペヒャー ミクニ クライメット コントロール システムズ | - | クールトロニック 9457001 | | |
| | - | クールトロニック 9457321 | | |
| | - | クールトロニック 9457322 | | |
| | - | クールトロニック 9457323 | | |
| | 2021-153-C | クールトロニック1600BW | Cooltronic1600BW | |
| スカニアジャパン | - | Bycool Compact3.0 | | |
| HS THERMO | 2022-190-C | HS THERMOクーラー グッドエ ア(TOP) | GA-35SR | |
| | 2022-191-C | HS THERMOクーラー グッドエ ア(BACK) | GA-35SW | |
| | 2022-192-C | HS THERMOクーラー グッドエ ア(MONO) | GA-35AR | |
| デンソーソリューション | 2023-216-C | トラック用停車時クーラー Everycool | 448107-913* | |
| 太陽工業 | - | エアースタイル | | |
| ベバスタサーモアンドコンフォート ジャパン | - | ベバスタクーラー Cool Split20 Top/Back | | |
| | 2023-213-C | Cool Split 20 Evo | 4810194A | バックタイプ |
| | 2023-214-C | | 4810195A | トップタイプ |
| ホワイトハウス | - | クールトロニック | | |

(注1)型式の*印には、任意の英数字が入ります。

安全装置等助成対象機器選定結果一覧
(令和5年11月1日現在)

⑦アイドリングストップ支援機器(エアヒータ、車載バッテリー式冷房装置)

【選定廃止】

◎エアヒータ

| メーカー名 | 選定番号 | 機器名・型式 | 備考 |
|---------------------|------|-----------------|-----------------|
| エバスペヒャー ミクニ | － | エアロニック D2 | R3.5.31廃止:生産終了 |
| ペバスターモアンドコンフォートジャパン | － | エアヒーター AT2000ST | R5.10.31廃止:生産終了 |