

平成30年度 安全装置等導入促進助成事業実施要領

平成30年4月1日
一般社団法人 滋賀県トラック協会

1 助成制度の対象

安全装置等（後方視野確認支援装置、側方視野確認支援装置、呼気吹込み式アルコールインターロック装置、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※の導入を実施する一般社団法人滋賀県トラック協会（以下「滋ト協」という。）会員事業者。

※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は、安全性優良事業所（Gマーク認定事業所）が導入する場合に限り、助成対象とする。

2 予算及び助成限度

500万円（ただし、1会員事業者当たり20万円を限度とする。）

3 助成交付額

平成30年度に新たに装着した車両1台につき対象装置ごとに2万円。（「全ト協」助成金含む。）なお、後方視野確認支援装置及び側方視野確認支援装置の一体型は、車両1台につき対象装置に4万円。（「全ト協」助成金含む。）

4 助成対象安全装置

助成対象とする安全装置等は、次に掲げる装置とし、助成対象機器としての判断基準は、県ト協が別に定める基準に適合し、かつ全ト協が認める次の安全装置とする。

なお、装着に当たっては、道路運送車両の保安基準に抵触しないことを条件とする。

(1)後方視野確認支援装置

(2)側方視野確認支援装置

(3)呼気吹き込み式アルコールインターロック装置

(4)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

※(2)については、車両総重量7.5t以上の事業用トラックの左側に側方カメラを装着した場合（以下同じ。）に限り、助成対象とする。

※(4)については、安全性優良事業所（Gマーク認定事業者）が導入した場合に限り、助成対象とする。

5 申請期間

平成30年4月2日～平成31年2月28日まで

※上記期間内であっても、予算に達した場合は、その時点までとする。

平成30年度安全装置等導入促進助成事業対象装置一覧

平成30年4月1日現在

◆後方視野確認支援装置

| 装置メーカー名 | 装置名称 | 型式(注1) | 備考 | | |
|-------------|------------------------------|----------------|--------------------|------------|---|
| アールアンドピー(株) | 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 | |
| | (株)アグレクション | セット | SAKIGAKEバックカメラ | PNX-F715-T | |
| (株)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(株) | モニター 単体 | セイフティビジョン | ST-9** | ● | |
| | | | ST-9**FS | ● | |
| | | | ST-9A0FL | ● | |
| | | | ST-9B0PR | ● | |
| | | | ST-990GG | ● | |
| | | | ST-5** | ● | |
| | | | ST-5**FS | ● | |
| | | | ST-5A0FL | ● | |
| | | | ST-5B0PR | ● | |
| | | | ST-590GG | ● | |
| | | | 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 | ● |
| | 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 | ● | | |

(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。

| 装置メーカー名 | 装置名称 | | 型式(注1) | | 備考 | |
|---------------|-----------------|------------------------------|-------------------------------------|--|-------------|---------------|
| 市光工業(株) | 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-2**N | ● | | |
| | | | STR-2B0PRN | ● | | |
| | | | STR-290GGN | ● | | |
| | | | STR-2A0FSN | ● | | |
| | | | STR-200DN | ● | | |
| | 後方 カメラ 単体 | 後方用カメラ | XC-400A | ● | | |
| | | | XC-420A | ● | | |
| | | | KC-450A | ● | | |
| | | | HC-450A | ● | | |
| (株)エフ・アール・シー | セット | リアビュー・カメラシステム | RV-500CS | | | |
| | | トラック専用 リアビュー・カメラシステム | RV-507CS | | | |
| | | | RV-509CS | | | |
| | | | RV-510CS | | | |
| | | 平ボディ専用 リアビュー・カメラシステム | RV-507FB | | | |
| | | | RV-509FB | | | |
| | | | RV-510FB | | | |
| | | トラック専用 リア/サイドビュー・カメラシステム | SRV-700S | | | |
| | | | SRV-900S | | | |
| | | | SRV-1000S | | | |
| 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。 | | |
| クラリオン(株) | モニター 単体 | カラーモニター | CJ-5600* | ● | | |
| | | | CJ-5605* | ● | | |
| | | | CJ-7000* | ● | | |
| | | | CJ-7100* | ● | | |
| | | | CJ-7300* | ● | | |
| | | | CJ-7600* | ● | | |
| | | | CJ-981* | ● | | |
| | | | 後方 カメラ 単体 | 後方確認カメラ | CC-1060* | ● |
| | CC-1601* | ● | | | | |
| | CC-3000* | ● | | | | |
| | CC-6100* | ● | | | | |
| | CC-6110* | ● | | | | |
| | CC-6500* | ● | | | | |
| | CC-6600* | ● | | | | |
| | CC-6601* | ● | | | | |
| | CC-6650* | ● | | | | |
| | CBC(株) | セット | | | ラウンドビューシステム | ZMC-RVS11N-20 |
| | | | ZMC-RVS11N-15 | | | |
| ZMC-RVS11S-20 | | | | | | |
| ZMC-RVS11S-15 | | | | | | |
| ZMC-RVS22N | | | | | | |
| ZMC-RVS22S | | | | | | |
| ZMC-RVS33N | | | | | | |
| ZMC-RVS33S | | | | | | |
| ZMC-RVS44N | | | | | | |
| ZMC-RVS44S | | | | | | |

(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。

| 装置メーカー名 | 装置名称 | 型式(注1) | 備考 | |
|-------------|--------------------------------------|---------------------|------------------------------|----------------|
| CBC(株) | GANS AUTOMOTIVE バックカメラシステム | ZMC1-RVH11N-W9 | | |
| | | ZMC1-RVH22SN-W9 | | |
| | | ZMC1-SQH44N-W9 | | |
| | | ZMC1-SQH44SN-W9 | | |
| | | ZMC1-RVH11N-ZB | | |
| | GANS AUTOMOTIVE バックカメラシステム | ZMC1-RVH22SN-ZB | | |
| | | ZMC1-SQH44N-ZB | | |
| | | ZMC1-SQH44SN-ZB | | |
| | GANS AUTOMOTIVE バックカメラシステム(1CH) | ZMC1-SQH44N | | |
| | | ZMC1-SQH44SN | | |
| | GANS AUTOMOTIVE バックカメラシステム(2CH) | ZMC2-SQH44N-25 | | |
| | | ZMC2-SQH44N-32 | | |
| | | ZMC2-SQH44SN-25 | | |
| | GANS AUTOMOTIVE バックカメラシステム(3CH以上) | ZMC2-SQH44SN-32 | | |
| | | ZMC1-RVC27-SQ44N | | |
| (株)ジェットイノウエ | 7インチモニター／バックカメラ セット | GX-001 | | |
| | | GX-002 | | |
| | | GX-003 | | |
| スカニアジャパン(株) | セット | 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 | |
| 植屋ヤック(株) | セット | バックモニターセット | XCM8SA | |
| | | | XCM8MA | |
| | | | XCM8LA | |
| | | | XCM8XA | |
| | | | XCM8YA | |
| | | | XC-M9SA | |
| | | | XC-M9MA | |
| | | | XC-M9LA | |
| | | | XC-M9XA | |
| | | | XC-M9YA | |
| | | | XC-M9S | |
| | | | XC-M9M | |
| | | | XC-M9L | |
| | | | XC-M9X | |
| XC-M9Y | | | | |
| ドリームメーカー(株) | セット | 7インチ液晶モニター&バックカメラ | MT070RAA | |
| | | | 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 |
| | | | 7インチ液晶モニター&小型バックカメラ | MT070RCA1 |
| | | | | MT070RCA2 |
| | | | 7インチ液晶モニター&小型バックカメラ トレーラーセット | MT070RCA1-TR01 |
| | | | | MT070RCA2-TR01 |
| (株)日本ビューテック | セット | リアビューモニター | TKV-S20 | |
| | | | TKV-S30 | |
| | | | VA-S50 | |

(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。

| 装置メーカー名 | 装置名称 | 型式(注1) | 備考 | |
|-------------|---------|-----------------------|-------------|---|
| (株)日本ビューテック | セット | ナイスビューモニター | VW-S20 | |
| | | | VW-SN20 | |
| | | | VH-S20 | |
| | | | VH-SN20 | |
| | 後方カメラ単体 | カメラ単体 | VH-S20/2 | |
| | | | VW-C20W | |
| | | | VH-C20W | |
| | | | VH-C30W | |
| | | | VH-SC20W | |
| | | | VH-SC30W | |
| 日本セラミック(株) | セット | OSDソナーシステム | E215-TM00 | |
| | | | E215-TS00 | |
| 日野自動車(株) | モニター単体 | モニターディスプレイ | 86110-E0081 | ● |
| | 後方カメラ単体 | 後方カメラ(シャッター無し) | S0858-E1050 | ● |
| | | 後方カメラ(シャッター付き) | S0858-E1051 | ● |
| 三菱電機(株) | 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 | ● |
| (株)名鉄交通商事 | セット | バックモニターセット | MKS-Y01 | |
| (株)ワーテックス | セット | BACK EYE SYSTEM | TS706 | |
| | | | TM706 | |

(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。

平成30年度安全装置等導入促進助成事業対象装置一覧

平成30年4月1日現在

◆側方視野確認支援装置

| 装置メーカー名 | 装置名称 | 型式(注1) | 備考 | |
|-------------|------------------------------|--------------------|-----------|-----------|
| アールアンドピー(株) | 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 | |
| (株)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 | | |
| いすゞ自動車(株) | モニター 単体 | カラーモニター | CJ-7600* | ● ※クラリオン製 |
| | 左側方カメラ 単体 | 安全側方確認カメラ | CC-1065* | ● |
| 市光工業(株) | モニター 単体 | セイフティビジョン | ST-9** | ● |
| | | | ST-9**FS | ● |
| | | | ST-9A0FL | ● |
| | | | ST-9B0PR | ● |
| | | | ST-990GG | ● |
| | | | ST-5** | ● |
| | | | ST-5**FS | ● |
| | | | ST-5A0FL | ● |
| | | | ST-5B0PR | ● |
| | | | ST-590GG | ● |
| | | | 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 | ● | |
| | 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 | ● | | | |

(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。

| 装置メーカー名 | 装置名称 | | 型式(注1) | | 備考 | |
|---------------------|----------|---|--------------------------------------|------------------|----|--|
| 市光工業(株) | 左側方カメラ単体 | カラー補助カメラ | KC-H15A | ● | | |
| | | | KC-H80A | ● | | |
| (株)エフ・アール・シー | セット | トラック専用 リア/サイドビュー・カメラシステム | SRV-700S | | | |
| | | | SRV-900S | | | |
| | | | SRV-1000S | | | |
| | | トラック専用 サイドビュー・カメラシステム | SV-700CS | | | |
| | | | SV-900CS | | | |
| | | | SV-1000CS | | | |
| ORLACO | セット | コーナーアイカメラセット (Corner Eye Camera Set) | 0400040 | | | |
| クラリオン(株) | モニター単体 | カラーモニター | CJ-5600* | ● | | |
| | | | CJ-5605* | ● | | |
| | | | CJ-7000* | ● | | |
| | | | CJ-7100* | ● | | |
| | | | CJ-7300* | ● | | |
| | | | CJ-7600* | ● | | |
| | | | CJ-981* | ● | | |
| | 左側方カメラ単体 | 側方確認カメラ | CC-1060* | ● | | |
| | | | CC-1601* | ● | | |
| | | | CC-3000* | ● | | |
| | | | CC-6100* | ● | | |
| | | | CC-6110* | ● | | |
| | | | CC-6500* | ● | | |
| | | | CC-6600* | ● | | |
| CC-6601* | ● | | | | | |
| CC-6650* | ● | | | | | |
| CBC(株) | セット | GANS AUTOMOTIVE バックカメラシステム(1CH) | ZMC1-SQH44N-25 | | | |
| | | | ZMC1-SQH44N-32 | | | |
| | 左側方カメラ単体 | | ZMC0-RVC27-SQ44N | ● | | |
| | セット | | GANS AUTOMOTIVE バックカメラシステム(2CH) | ZMC2-SQH44N-25 | | |
| | | | | ZMC2-SQH44N-32 | | |
| | | | | ZMC2-SQH44SN-25 | | |
| | | | | ZMC2-SQH44SN-32 | | |
| | | | GANS AUTOMOTIVE バックカメラシステム(3CH以上) | ZMC1-RVC27-SQ44N | | |
| スカニアジャパン(株) | | セット | コーナーアイカメラキット | 2473496 | | |
| フロントビューシステムキット | 2545701 | | | | | |
| フロントアンドリアビューシステムキット | 2545703 | | | | | |

(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。

| 装置メーカー名 | 装置名称 | 型式(注1) | 備考 | |
|-------------|------------------|---------------------------|-------------|---|
| 樋屋ヤック(株) | 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 | |
| (株)日本ビューテック | セット | 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 | |
| | 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 | | | | |
| 日野自動車(株) | モニター 単体 | モニターディスプレイ | 86110-E0081 | ● |
| | 左側方 カメラ 単体 | 左カメラ | 86790-E0050 | ● |
| 三菱電機(株) | 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 | ● |
| | 左側方 カメラ 単体 | 車両用安全確認カメラシステム | C-4010A | ● |
| | | | C-4010 | ● |
| | | | C-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。

平成30年度安全装置等導入促進助成事業対象装置一覧

別添2

平成30年4月1日現在

◆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 | 装置名称 | 型式 | 備考 |
|----------|----------------|--------------------------|----|
| 秋田県貿易(株) | アルコ・インターロックPro | FIT228-LC | |
| 東海電子(株) | 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) | |

平成30年度安全装置等導入促進助成事業対象装置一覧

平成30年4月1日現在

◆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

| 装置メーカー名 | 装置名称 | 型式 | 備考 |
|-------------|-------------------------------------|-------------|--|
| サンコーテクノ(株) | 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 | 専用スマホとセット |
| (株)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) と連動要 |
| 東海電子(株) | ALC-Mobile/ ALC-Mobile Bluetooth | T-ALC-MB100 | |
| | ALC-Mobile II | T-ALC-MB200 | |
| (株)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 | ※「IT点呼キーパー」 のセットで導入した場 合に限る |
| 日本ラッド(株) | Smart Vehicle Cloud | RS-23-01 | |
| フィガロ技研(株) | デジタルアルコールチェッカー フーゴプロ | FALC-11T | ※「IT点呼キーパー」 のセットで導入した場 合に限る |

安全装置等導入促進助成金交付要綱

平成30年4月1日
一般社団法人 滋賀県トラック協会

(事業趣旨)

第1条 一般社団法人滋賀県トラック協会（以下「滋ト協」という。）は、事業用トラックの交通事故ゼロを目指すため、安全装置等装着の導入助成事業を実施する滋ト協会員（以下「会員」という。）に対して助成金を交付する。

(対象装置)

第2条 助成の対象となる装置は、次に掲げる装置とする。

(1) 後方視野確認支援装置及び側方視野確認支援装置とは次の各号に掲げる機能を有するものとする。

なお、装置の装着にあたっては道路運送車両の保安基準に抵触しないことを条件とする。

① 当該運転者席において容易に後方視野が確保できること。

(2) 呼気吹込み式アルコールインターロックは、国土交通省の技術指針に適合しているものとする。

(3) I T点呼に使用する携帯型アルコール検知器とは、通信機能を有し、または、携帯電話等通信機器と接続し、当該機器による測定結果を直ちに営業所に設置した点呼機器に送信できること。

2 I T点呼に使用する携帯型アルコール検知器は、安全性優良事業所（Gマーク認定事業所）が導入する場合に限り、助成対象とする。

(交付額等)

第3条 助成金の交付額は、会員が当該年度に新たに車両に装置を装着する場合、1台につき2万円を交付する。ただし、国からの補助金が交付された装置に対しては助成の対象としない。

なお、後方視野確認支援装置及び側方視野確認支援装置のいずれにも該当する一体型である装置を導入した場合は1台につき4万円を交付する。また、1会員事業者当たりの助成額の上限は20万円までとする。

(実績報告及び助成金の請求)

第4条 会員は、装置導入が完了したときは、別紙様式1「安全装置等導入促進助成金交付申請書」（以下「助成金交付申請書」という）により、助成金交付請求を滋ト協に提出しなければならない。

(助成金の交付)

第5条 滋ト協は、前条の助成金交付申請書の提出があったときは、速やかにその助成金交付申請書を審査し条件に適合すると認めるときは、会員に対して、助成金を交付する。

2 助成金の交付については、会費滞納事業者に対する取扱規定を適用する。

(財産の処分制限)

第6条 会員は、交付対象となった装置が装着の日から起算して下記の期間を経過するまでの期間は、譲渡、交換、廃棄、他用途への転用、貸付又は担保（以下「処分」という。）に供してはならない。

- (1) 後方視野確認支援装置 1年
- (2) 側方視野確認支援装置 1年
- (3) 呼気吹込み式アルコールインターロック 1年
- (4) I T点呼に使用する携帯型アルコール検知器 1年

(その他必要な事項)

第7条 この要綱に定めるもののほか、助成金の交付に関するその他の必要事項は、滋ト協が別にこれを定める。

(附則) (平成30年4月1日)

第1条 本要綱は平成30年4月1日から適用する

様式 1 (第 4 条関係)

平成 年 月 日

一般社団法人 滋賀県トラック協会 会長 殿

住 所
氏名又は名称
代 表 者 名
電 話 番 号

印

安全装置等導入促進助成金交付申請書

安全装置等導入促進助成金交付要綱第 4 条に基づき、助成金の交付について下記のとおり申請します。

記

助成金申請額 _____ 円

(装着車両台数×20,000 円 但し、後方視野と側方視野に係る機器 (一体型等) を装着した場合に限り装着車両台数×40,000 円)

1. 内訳

別紙装着明細書のとおり

2. 振込先銀行口座

| | | | |
|------|-----------|------|--|
| 銀行名 | | 支店名 | |
| 種 別 | 当 座 ・ 普 通 | 口座番号 | |
| 口座名義 | (フリガナ) | | |
| | | | |

3. 添付書類

- 装着明細書
- 自動車検査証 (写)
- 納品書 (写) (対象装置名の記載のあるもの)
- 誓約書
- 領収書 (写) 又はリース契約書 (写) もしくは割賦契約書 (写)
※納品書及びリース契約書により、対象装置の確認ができない場合については、申請事業者発行の宣誓書 (別紙様式参照) を添付書類 (納品書) に替えることができる。
- I T 点呼に使用する携帯型アルコール検知器を助成申請する場合
G マーク認定書の (写)

装 着 明 細 書

申請日 平成 年 月 日

支店・営業所名 _____

| No. | 安全装置の種別 (いずれかに○) | 登録番号 メーカー名 装置名・型式 | 装着日 |
|-----|--|---|----------|
| 1 | 後方・側方 後方側方一体型 アルコールロック・検知器 | 滋賀 _____ メーカー _____ 装置名 _____ モニター型式 _____ カメラ型式 _____ その他型式 _____ | 平成 年 月 日 |
| 2 | 後方・側方 後方側方一体型 アルコールロック・検知器 | 滋賀 _____ メーカー _____ 装置名 _____ モニター型式 _____ カメラ型式 _____ その他型式 _____ | 平成 年 月 日 |
| 3 | 後方・側方 後方側方一体型 アルコールロック・検知器 | 滋賀 _____ メーカー _____ 装置名 _____ モニター型式 _____ カメラ型式 _____ その他型式 _____ | 平成 年 月 日 |
| 4 | 後方・側方 後方側方一体型 アルコールロック・検知器 | 滋賀 _____ メーカー _____ 装置名 _____ モニター型式 _____ カメラ型式 _____ その他型式 _____ | 平成 年 月 日 |
| 5 | 後方・側方 後方側方一体型 アルコールロック・検知器 | 滋賀 _____ メーカー _____ 装置名 _____ モニター型式 _____ カメラ型式 _____ その他型式 _____ | 平成 年 月 日 |

別添

平成 年 月 日

一般社団法人 滋賀県トラック協会 会長 殿

住 所

事業者名

代表者名 印

誓 約 書

弊社は、下記装置の導入に対して国の補助金交付申請を行わない
(行っていない)ことを、ここにお誓いいたします。

記

1 機器名

2 導入台数

3 装着車両

4 導入(予定)年月日

平成 年 月 日

一般社団法人滋賀県トラック協会

会 長 様

住 所

名 称

代表者名

印

宣 誓 書

この度、 車両に が装
着されていることを宣誓致します。