

令和4年度選定 運行管理の高度化に対する支援事業にかかる対象機器概要(運行管理の高度化認定機器一覧)

(ドライブレコーダー)

※本表にある補助対象機器はトラック事業者(リース契約先の場合を含む)のみ申請可能です。

No.	機器名称(型式)	機器の概要	メーカー(問合せ先)	見本
1	F-Drive (ST-201F)	<ul style="list-style-type: none"> ・前方/車内の2方向を録画可能 ・いずれのカメラもHD画質、車内は赤外線カメラ ・取付の自由度に優れたカメラ/本体別体式 ・本体は放熱性に優れたアルミボディ ・メモ리카ードは勝手に取り出せない物理鍵付き蓋で保護 ・映像に加え、車速・エンジン回転・位置・ウインカー・ブレーキ・タクシメーター信号を同時に記録可能 ・ビューアソフトウェアは無償提供 ・メモ리카ードは管理が容易なフォーマットフリー式(https://futaba-sys.com) 	フタバシステム株式会社 (048-269-6666)	
2	F-Drive (ST-301F)	<ul style="list-style-type: none"> ・前方/車内/後方の3方向を録画可能 ・いずれのカメラもHD画質、車内は赤外線カメラ ・取付の自由度に優れたカメラ/本体別体式 ・本体は放熱性に優れたアルミボディ ・メモ리카ードは勝手に取り出せない物理鍵付き蓋で保護 ・映像に加え、車速・エンジン回転・位置・ウインカー・ブレーキ・タクシメーター信号を同時に記録可能 ・ビューアソフトウェアは無償提供 ・メモ리카ードは管理が容易なフォーマットフリー式(https://futaba-sys.com) 	フタバシステム株式会社 (048-269-6666)	
3	通信型ドライブレコーダー (THD-501RW)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本体内蔵カメラの他に1台の追加カメラを設定可能 2. 常時録画、イベント録画を同時に記録 3. オプションでブレーキ、ゲインかも記録可能 4. 安全運転診断クラウドサービス "DriveCorrectorWEB" 運行傾向や危険動画等の閲覧が可能(別途、お申込み、利用料等が必要になります) <p>https://www.ryowa.co.jp/company/company07.html</p>	株式会社菱和 企画推進事業部 企画推進部 TEL:06-6458-0058	
4	通信ドライブレコーダー (TVRC-DH500)	<ol style="list-style-type: none"> ①前方記録用カメラに加え、追加カメラ(車室内もしくは車両後方、オプション品。)を同時に録画可能。 ②常時録画+イベント録画に対応。 ③急ブレーキなど危険挙動を検知すると、その場でドライバーに音声で警告。 ④NFCリーダー内蔵で、複数のドライバーも免許証などで識別が可能。 ⑤SDカードのフォーマットフリーに対応。 ⑥訪問地から時間、速度なども自動集計。帳票類も自動作成。また、イベント録画の動画は、クラウドへも同時に保存される為、管理の手間が大幅削減。 ※クラウド型運行管理サービス「ピールアシスト」の契約が必要です。 (URL:https://mobility-service.pioneer.jp/) 	パイオニア株式会社 (0120-337-018)	
5	通信ドライブレコーダー (TVRC-DH500-FC)	<ol style="list-style-type: none"> ①前方記録用カメラに加え、同梱の追加カメラ(車室内)を同時に録画可能。 ②常時録画+イベント録画に対応。 ③急ブレーキなど危険挙動を検知すると、その場でドライバーに音声で警告。 ④NFCリーダー内蔵で、複数のドライバーも免許証などで識別が可能。 ⑤SDカードのフォーマットフリーに対応。 ⑥訪問地から時間、速度なども自動集計。帳票類も自動作成。また、イベント録画の動画は、クラウドへも同時に保存される為、管理の手間が大幅削減。 ※クラウド型運行管理サービス「ピールアシスト」の契約が必要です。 (URL:https://mobility-service.pioneer.jp/) 	パイオニア株式会社 (0120-337-018)	
6	通信ドライブレコーダー (TVRC-DH500-RC)	<ol style="list-style-type: none"> ①前方記録用カメラに加え、同梱の追加カメラ(車両後方)を同時に録画可能。 ②常時録画+イベント録画に対応。 ③急ブレーキなど危険挙動を検知すると、その場でドライバーに音声で警告。 ④NFCリーダー内蔵で、複数のドライバーも免許証などで識別が可能。 ⑤SDカードのフォーマットフリーに対応。 ⑥訪問地から時間、速度なども自動集計。帳票類も自動作成。また、イベント録画の動画は、クラウドへも同時に保存される為、管理の手間が大幅削減。 ※クラウド型運行管理サービス「ピールアシスト」の契約が必要です。 (URL:https://mobility-service.pioneer.jp/) 	パイオニア株式会社 (0120-337-018)	
7	i-Reco (IR-2000)	<ul style="list-style-type: none"> ・標準セットには標準カメラ2台(防水)・SDカード(16GBもしくは32GB)1枚付属・本体とカメラ分離式。最大4カメラ接続可能。(赤外線カメラ有※オプション) ・常時録画方式(ループ方式)なので有事の際必要画像を振り出すことはありません。 ・無償の運行解析ビューアソフトであれば、PC上で簡単に危険運転に値する閾値の設定変更が可能で、撮影後であっても、そのSDカード内の全データから、撮影後に設定された危険運転に該当した画像を瞬時に抽出することができます。欲しかった画像の入手が可能で本来の目的である運行管理や安全教育を行える 	株式会社メルモ (072-744-6700)	

令和4年度選定 運行管理の高度化に対する支援事業にかかる対象機器概要(運行管理の高度化認定機器一覧)

(ドライブレコーダー)

※本表にある補助対象機器はトラック事業者(リース契約先の場合を含む)のみ申請可能です。

No.	機器名称(型式)	機器の概要	メーカー(問合せ先)	見本
8	2カメラ対応通信型ドライブレコーダー (CF-2000)	LTE対応2ch通信型ドライブレコーダー フルハイビジョン画質の録画に対応 業務用車両に特化した高耐久仕様 ・LTE通信モジュール内蔵(国内大手3社対応) ・クラウドサービス「SAFE-DR」に対応 ・AI顔認証サービス対応(SAFE-DRオプション) ・スーパーキャパシタ搭載 (https://www.clarion.com/jp/ja/products-business/drive-recorder/)	クラリオンセールスアンドマーケティング株式会社 (048-601-3670)	
9	カメラ一体型ドライブレコーダー (TM-V750A01)	カメラ一体型ドライブレコーダー ・前方200マン画素カメラ搭載で明るく鮮明な映像 ・水平視野角180度、横からの車両、自転車も記録 ・100時間以上の連続録画が可能 ・赤外線カメラ、防水カメラなど2台のカメラ増設が可能 ・運転記録を100点満点で採点、ヒヤリハット削減 (https://www.smartw.co.jp/products/tm-v750a01/index.html)	トム通信工業株式会社 (045-718-5078)	
10	ドライブレコーダー (STX-001B)	① イベント映像をSDカード2枚とeMMCフラッシュメモリー(本体搭載)の3つで保存 ② 「ウインカー」「ブレーキ」「リバースギア信号」「突空車」記録可能 ③ 本体3年保証(国内生産) ④ SDカード スロット蓋ロック機能付 ⑤ オプション機器装着にて最大8カメラ録画対応 (https://silveri-drive.com/items/stx%ef%bc%8d001b/)	株式会社シルバーアイ (問い合わせ先 : 045-474-1451)	
11	ドライブレコーダー (STM-202)	① SDカードの定期的なフォーマット不要モデル(作業負担大幅軽減) ② 「ウインカー」「ブレーキ」記録可能 ③ 電源ケーブルは、本体に直結仕様 ④ SDカード スロット蓋ロック機能付 ⑤ オプション機器装着にて最大5カメラ録画対応 (https://silveri-drive.com/items/stm-202/)	株式会社シルバーアイ (問い合わせ先 : 045-474-1451)	
12	NDR-180PW	①ハイビジョン画質映像でより鮮明な画像を録画。 ②ジャストアイシステムにより危険度判定・各種検索機能を利用可能。 ③イベント映像のみを保存・閲覧することも可能。 ④「危険運転報告書」や各種集計帳票の充実により事故防止に貢献。 ⑤GPS軌跡管理機能、ハザードマップ等機能も搭載。 (https://www.npsystem.co.jp/products/in-vehicle/)	株式会社NPシステム開発 (0120-089-927)	
13	NDR-200P	①コンパクトな筐体ながら本体搭載カメラで「前方(車外)・後方(車内)」同時録画を実現。音声録画対応。 ②業務員様の接客状況・車内トラブル確認にも役立つ「車内外防犯カメラ」としても機能。 ③ジャストアイシステムにより危険度判定・各種検索機能を利用できます。また安全確認のための各種報告書をご用意。 ④イベント映像のみを保存・閲覧することも可能。 ⑤「危険運転報告書」や各種集計帳票の充実により、事故防止に貢献。 ⑥GPS軌跡管理機能、ハザードマップ等機能も搭載。 (https://www.npsystem.co.jp/products/in-vehicle/)	株式会社NPシステム開発 (0120-089-927)	
14	NDR-210P	①NDR-200Pの機能に更に追加機能としてバックモニターの映像を記録。(バックモニターシステム・カメラはオプション設定) ②バックモニターシステムの映像と連動することで、バック時には後方の状態を記録可能。 (https://www.npsystem.co.jp/products/in-vehicle/)	株式会社NPシステム開発 (0120-089-927)	
15	Tough More-Eye X (THD-501X)	トラック、バス、タクシーといった業務車両向けに特化した信頼性の高いドライブレコーダー。 SDカードのフォーマットフリー、ウインカー信号やブレーキ信号との連動、デジタル運動等業務車両で要求される要件を追求した仕様。 追加カメラは高機能カメラ(DMS)と広角カメラの2種類に対応。 (https://www.technohorizon.co.jp/products/automobile/thd-501x/)	テクノホライゾン株式会社ファインフィットデザ インカンパニー (03-5213-5215)	

令和4年度選定 運行管理の高度化に対する支援事業にかかる対象機器概要(運行管理の高度化認定機器一覧)

(ドライブレコーダー)

※本表にある補助対象機器はトラック事業者(リース契約先の場合を含む)のみ申請可能です。

No.	機器名称(型式)	機器の概要	メーカー(問合先)	見本
16	Tough More-Eye360 (THD-601B)	THD-501Xの基本機能を踏襲しつつ、前後2カメラ内蔵360度録画に対応。 Wi-Fiモジュールを搭載し、外部機器連動など拡張性に対応。 (https://www.technohorizon.co.jp/products/automobile/thd-601b/)	テクノホライゾン株式会社ファインフィットデザインカンパニー (03-5213-5215)	
17	ドライブレコーダー XLDR-88シリーズ XLDR-88KG,XLDR-88HG,XLDR-88URG/ XLDR-88KG-R,XLDR-88HG-R,XLDR-88URG-R/ XLDR-88KG-IR,XLDR-88HG-IR,XLDR-88URG-IR/	200万画素センサー使用2カメラ対応ドライブレコーダー ナイトビジョン、HDR機能で夜間や逆光にも強く鮮明映像記録。事故等の外部の状況が録画・保存されます。専用ソフトを使用することで運行管理も可能になります。(https://www.watex-net.com/products/item/drive_r/xldr-88)	株式会社ワーテックス (0120-25-3930)	
18	ドライブレコーダー XDR-66シリーズ XDR-66S,XDR-66KG,XDR-66HG,XDR-66URG	SDカードを挿入してエンジンをかければ自動的に録画がスタートし、エンジンを切ると録画が停止。事故等の外部の状況が録画・保存されます。専用ソフトを使用することで運行管理も可能になります。(https://www.watex-net.com/products/item/drive_r/xdr-66)	株式会社ワーテックス (0120-25-3930)	
19	録太郎-8HD/録太郎-8FHD VHR-801HD/VHR-851FHD	最大で8個のカメラまで装着可能です。専用カメラだけでなく、RCAでの映像入力ケーブルをご用意しておりますのでバックカメラ映像などの取り込みも可能です。。大容量1TBのSSDが標準仕様となっており、高画質で長時間の記録が可能です。 (https://www.nvt.co.jp)	株式会社日本ヴューテック (044-777-7771)	
20	ドライブレコーダー WITNESS-LIGHT IV (WN-LT4)	本体とカメラ(2カメラ可)を装着し、映像と音声、各種データ(トリガー・速度超過・アイドリング状態等)を取得。データ毎に検索でき、映像・音声と同時に確認できます。WiFi経由通信可能でデータ送信・映像のストリーミングができます。安全運転レポートと共に、運行管理者が運転手の運行状態の把握・安全教育・個別指導等に活用でき、WiFi経由LTE通信可能です。 (http://www.drive-camera.co.jp/item/witness4/)	株式会社ドライブ・カメラ (03-6228-3171)	
21	WITNESS IV (WN-WITNESS4)	本体とカメラ(4カメラ可)を装着し、SDカードを2スロット対応。映像と音声、各種データ(トリガー・急ハンドル・左右ウインカー・ブレーキ・急加速・急ブレーキ・速度超過・バック・アイドリング状態等)を取得。他社機器と連動しデータ毎に検索でき、映像・音声と同時に確認できます。安全運転レポート及び安全運転評価システムと共に、運行管理者が運転手の運行状態の把握・安全教育・個別指導等に活用でき、WiFi経由LTE通信可能です。 (http://www.drive-camera.co.jp/item/witness4/)	株式会社ドライブ・カメラ (03-6228-3171)	
22	SAMLY II (SY-SAMLY2)	本体とカメラ(4カメラ可)を装着し、SDカードを2スロット対応。映像と音声、各種データ(トリガー・急ハンドル・左右ウインカー・ブレーキ・急加速・急ブレーキ・速度超過・バック・アイドリング状態等)を取得。LTEによりデータ・動画(4カメラ共)・音声などを送信し、安全運転評価システムと共に、事務所にて運行管理者が運転手の運行状態の把握・安全教育・個別指導等に活用できます。 (http://www.drive-camera.co.jp/item/samly2/)	株式会社ドライブ・カメラ (03-6228-3171)	
23	ドライブレコーダー (YAZAC-eye3) (YAZAC-eye3Lite) (YAZAC-eye3LDW) (YAZAC-eye3LiteLDW)	トリガ記録と常時記録のW記録が可能 (http://www.yazaki-keiso.com/product/yazac_eye3.html)	矢崎エナジーシステム株式会社 (054-283-1155)	
24	ドライブレコーダー (YTX-4000)	トリガ記録と常時記録のW記録が可能で、運行中の速度及びエンジン回転を記録する「運行データ収集」機能を備える。	矢崎エナジーシステム株式会社 (054-283-1155)	
25	8カメラ対応通信型ドライブレコーダー (CL-8CM II)	最大8カメラまでの高画質映像録画とドライバーの危険運転を同時に管理・分析し、事故軽減に向けた効果的な安全運転指導が可能。 車速・RPM・左/右ウインカー・ブレーキ・バックの車両信号のほか8系統入力により前/後ドア開閉等の記録が可能。 (https://www.tokai-clarion.co.jp/product/)	東海クラリオン株式会社 (052-331-4461)	

令和4年度選定 運行管理の高度化に対する支援事業にかかる対象機器概要(運行管理の高度化認定機器一覧)

(ドライブレコーダー)

※本表にある補助対象機器はトラック事業者(リース契約先の場合を含む)のみ申請可能です。

No.	機器名称(型式)	機器の概要	メーカー(問合せ先)	見本
26	8カメラ対応通信型ドライブレコーダー (CL-8CM II-SA)	最大8カメラまでの高画質映像録画とドライバーの危険運転を同時に管理・分析し、事故軽減に向けた効果的な安全運転指導が可能。 車速・RPM・左/右ウインカー・ブレーキ・バックの車両信号のほか8系統入力により前/後ドア開閉等の記録が可能。通信サービスに対応し、リアルタイム動画の取得や車両現在位置・走行履歴・帳票出力などを管理者パソコンで一括管理が可能。 (https://www.tokai-clarion.co.jp/product/)	東海クラリオン株式会社 (052-331-4461)	
27	2カメラ対応ドライブレコーダー (TX2100)	1. オプションカメラ対応 2. 前後フルHD対応 3. 車速、ウインカーなど車両信号を接続可能 (https://www.tokai-clarion.co.jp/product/)	東海クラリオン株式会社 (052-331-4461)	
28	2カメラ対応ドライブレコーダー (TX2100-SA)	1. オプションカメラ対応 2. 前後フルHD対応 3. 車速、ウインカーなど車両信号を接続可能 4. 通信サービス対応 (https://www.tokai-clarion.co.jp/product/)	東海クラリオン株式会社 (052-331-4461)	
29	4カメラ対応ドライブレコーダー (TX4000-SA)	1. 最大4カメラまで拡張可能 2. リモコンによる緊急録画に対応 3. 通信サービス対応 4. デジタル式運行記録計等と連動可能 (https://www.tokai-clarion.co.jp/product/)	東海クラリオン株式会社 (052-331-4461)	
30	8カメラドライブレコーダー (CRX3108)	1. 最大8チャンネルまで拡張可能 2. 最大8チャンネルFHDカメラ接続可能 3. SSD・HDD・SD対応 4. デジタルIOケーブルにて外部機器連動可能 5. ドングルLTE通信にてリアルタイムチェック可能 (https://www.d-teg.co.jp/products/)	D-TEGジャパン株式会社 (03-5733-2301)	
31	4カメラドライブレコーダー (TX4000)	1. 4チャンネルまでカメラ接続拡張可能 2. FHD及びアナログカメラの使用可能 3. SD対応 4. 同梱リモコンで緊急録画対応 5. 外部機器連動可能 (https://www.d-teg.co.jp/products/)	D-TEGジャパン株式会社 (03-5733-2301)	
32	ロジドラ (EDR-0000)	AI機能搭載 LTE対応2CH通信型ドライブレコーダー 車線逸脱検知機能をはじめ、わき見運転・疲労・スマホ検知など、運転素行を細かく監視。イベント情報はクラウドサーバーで動画を保存。機器本体のボタンを押すことでイベント発生時点からおよそ3分間の動画データを遡ってSDカードに保存するバックアップ機能付き (https://systec2000.com/service/logidra/)	株式会社システック (050-3802-2132)	

令和4年度選定 運行管理の高度化に対する支援事業にかかる対象機器概要(運行管理の高度化認定機器一覧)

(ドライブレコーダー)

※本表にある補助対象機器はトラック事業者(リース契約先の場合を含む)のみ申請可能です。

No.	機器名称(型式)	機器の概要	メーカー(問合せ)	見本
33	FirstView V2HD	<ul style="list-style-type: none"> 最大5CH同時記録(前方、車内、左側、右側、後方) 長時間録画対応(64GB使用時に最大30時間) 高セキュリティ(データ改ざん、情報漏洩を防止) 便利なりモットアップデータ機能(ソフトウェア更新) 独自の記録方式(SDフォーマットフリー) 車両信号入力(車速、左右ウィンカー、ブレーキ) 外部機器連動(デジタコ、TAXIメーター、居眠り運転防止装置、モービルアイ) https://viewtec.co.jp	ビューテック株式会社 (03-6452-2592)	
34	FirstView VRHD	<ul style="list-style-type: none"> 200万画素フルハイビジョン録画(HDR搭載) Wi-Fi通信機能(スマホ/タブレット連動) 最大5CH同時記録(前方、車内、左側、右側、後方) 長時間録画対応(128GB使用時に最大80時間) 高セキュリティ(データ改ざん、情報漏洩を防止) 便利なりモットアップデータ機能(ソフトウェア更新) 独自の記録方式(SDフォーマットフリー) 車両信号入力(車速、左/右ウィンカー、ブレーキ、エンジン回転) 外部機器連動(デジタコ、TAXIメーター、居眠り運転防止装置、モービルアイ) https://viewtec.co.jp	ビューテック株式会社 (03-6452-2592)	
35	FirstView NV2HD	<ul style="list-style-type: none"> 200万画素フルハイビジョン録画(HDR搭載) 最大5CH同時記録(前方、車内、左側、右側、後方) 長時間録画対応(128GB使用時に最大80時間) 高セキュリティ(データ改ざん、情報漏洩を防止) 便利なりモットアップデータ機能(ソフトウェア更新) 独自の記録方式(SDフォーマットフリー) 車両信号入力(車速、左/右ウィンカー、ブレーキ、エンジン回転) 外部機器連動(デジタコ、TAXIメーター、居眠り運転防止装置、モービルアイ) https://viewtec.co.jp	ビューテック株式会社 (03-6452-2592)	
36	ドライブレコーダー (DN-PROIV)	<ul style="list-style-type: none"> 常時録画+Gセンサー+GPS搭載モデル 車速ハルス、ブレーキ情報、ウィンカー情報取得可能 記録データを無償専用ソフトウェアにて確認可能 GPSやGセンサー情報を活用したサポート機能搭載 専用オプションカメラおよび専用運転手画像解析カメラ(別売)のいずれかを接続可能な最大2カメラモデル 同梱32GBmicroSDカードで最大40時間の連続録画可能 【URL】 https://www.denso-solution.com/d-navi/product/denso_dnPro4/	株式会社デンソーソリューション (03-5478-7762)	
37	ドライブレコーダー (DN-PROIII)	<ul style="list-style-type: none"> 常時録画+Gセンサー+GPS搭載モデル 車速ハルス、ブレーキ情報、ウィンカー情報取得可能 GPSやGセンサー情報を活用したサポート機能搭載 室内OPカメラ(赤外線対応)(別売)が接続可能な最大2カメラモデル 同梱8GBmicroSDカードで最大24時間の連続録画可能 【URL】 https://www.denso-solution.com/d-navi/product/denso_dnPro3/	株式会社デンソーソリューション (03-5478-7762)	
38	通信型ドライブレコーダー (GC-DRT1)	<p>車内外のカメラの映像を画像認識技術でリアルタイムに分析。さらにGPSや加速度センサーのデータに加え地図情報などを組み合わせることで、一時不停止、脇見、車間距離不足、制限速度超過などが検出され、より潜在的な危険を把握し事故予防することができます。</p> <p>運転内容はスコアや危険シーンの動画で振り返ることができます。さらにドライバーへ発する警報を備えるため、日々の安全管理と危機回避を組み合わせることで事故削減に取り組むことができます。</p> https://drive-chart.com/	株式会社Mobility Technologies (03-6633-2825)	
39	ISDT20-DVR	<p>最大8台のカメラを車両に取り付けて、車両のACC-ONで常時録画を行います。</p> <p>また、Gセンサー感知(急発進、急加速、急停止、急ハンドル)するとイベント録画もを行い、事故映像、ヒヤリハット映像を用いて安全運転の指導を行うことができます。</p> <p>H.265動画圧縮方式を採用し、H.264より半分ほどの圧縮率で記録します。</p> https://www.issui-ss.co.jp/wp/isdt20/	株式会社一水製作所 (03-3968-2131)	
38	BU-DR (R615T)	<p>視界に邪魔にならず、取付が簡単な一体型。</p> <p>GPS・Gセンサー搭載で、映像とは別に1秒ごとの走行履歴を最大480時間記録。</p> <p>「イベント記録」「連続記録」「イベント+連続記録」の切替が可能。専用PCソフト(PCBrowser)は製品付属。</p> https://www.yupiteru.co.jp/products/biz_dr/bu-dr615t/	株式会社ユピテル 法人営業 (03-5715-6680)	

令和4年度選定 運行管理の高度化に対する支援事業にかかる対象機器概要(運行管理の高度化認定機器一覧)

(ドライブレコーダー)

※本表にある補助対象機器はトラック事業者(リース契約先の場合を含む)のみ申請可能です。

No.	機器名称(型式)	機器の概要	メーカー(問合せ先)	見本
39	BU-DR (HD635T)	<p>高画質200万画素(～30万画素)の設定が可能。 (オプションサブカメラ1台増設可能) GPS・Gセンサー搭載で、映像とは別に1秒ごとの走行履歴を最大480時間記録。 「イベント記録」「連続記録」「イベント+連続記録」の切替が可能。専用PCソフト(PCBrowser)は製品付属。 (https://www.yupiteru.co.jp/products/biz_dr/bu-drhd635t/)</p>	<p>株式会社ユピテル (03-5715-6680)</p>	