
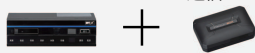



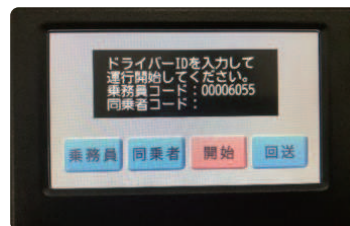
必要な機器の選択

構成	デジタコのみ	デジタコ+通信 BOX	デジタコ+通信 BOX +ドライブレコーダー
運用方法	SD アップロード運用	通信運用	通信運用
機器構成	デジタコ 	デジタコ + 通信 BOX 	デジタコ + 通信 BOX + ドライブレコーダー 
日報管理機能	●	●	●
稼働実績表管理	●	●	●
評価分析管理	●	●	●
動態管理機能	—	●	●
動画管理機能	—	—	●
走行軌跡機能	●	●	●
拘束時間管理	●	●	●
改善基準告示違反チェック	●	●	●
配車補助機能	●	●	●
道路交通法違反検知機能	△	△	●

※道路交通法違反検知機能はオプション機能になります。

オプション機能

【GFIT 専用タッチパネル】



基本的なデジタコ操作の他に細かい状態切替や商品の入力が可能です。また、画面に連続運転時間や休憩時間が表示されます。

【Android タブレット】



基本的な操作はもちろん運転免許証での乗務員選択や自社に合わせたボタン表示 **カスタマイズ機能**等を搭載可能です。

サポート



導入後の運用面での対応も弊社内にコールセンターを設け、一貫したサービスをご提供する体制を整えております。

- 機器取付幹旋
- 現地サービス
- コールセンター業務
- データ分析・フィードバック

ANEST SYSTEM 株式会社 アネストシステム

〒862-0913 熊本県熊本市東区尾ノ上2丁目23番1号

TEL : 050-8882-5101 FAX : 096-285-7218

会社公式 HP : <https://anestsystem.jp>

GrowthBOX 特設サイト : <https://growthbox.info>

会社公式 HP



GrowthBOX 特設サイト



Growth BOX

ANEST SYSTEM 株式会社 アネストシステム

お客様とその先の 未来を支えるソフトウェア



OFFICE DRIVER

こんな課題はありませんか？

通信費を節約したい

安全運転教育に力を入れたい

リアルタイムな車両の位置情報が知りたい

事故の映像をすぐに確認したい

最低限の投資からスタートして、経営環境に合わせて拡張したい

そのご要望 **GrowthBOX** が叶えます！

デジタル運行記録計

GFITx



- 拡張型スマートタコグラフ
- 充実した基本機能
- 多彩な操作端末
- 拡張機器との連携

Finefit Design テクノホライズン株式会社
ファインフィットデザインカンパニー

GrowthBOX で「したい」を実現！

運用方法の選択が可能

月額費用を抑えたい

お客様の運行形態に合わせて運用方法を選択できます。
通信運用とSDカード運用の混在運用をすることで、ランニングコストを削減。
SDカード運用もインターネットアップロードでクラウド一括管理することが可能です。

例) 近距離の車両はSDカード運用、長距離運行の車両は通信運用にすることで、月額費用を抑えることができます。



リアルタイムな管理

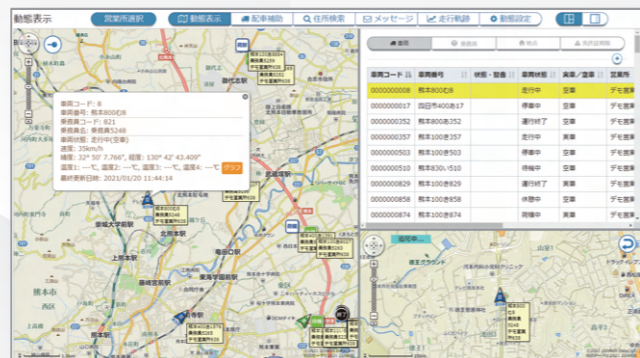
リアルタイムで管理したい

LTE通信を用いて、リアルタイムな位置管理や動画取得が可能です。

【クラウド動画管理】



【動態管理】



労務管理

労務を管理したい

拘束時間の管理や改善基準のチェック機能は基本機能としてご使用いただけます。
違反項目は視覚的にも分かりやすくなっております。

日付	開始日時	終了日時	作業(24)	休憩(24)	休憩(24)	休憩(24)	拘束時間	休憩時間	16h超過	15h超過	30h超過	9h超過	44h超過	144h超過	検出種別
2021/01/01(金)															
2021/01/02(土)															
2021/01/03(日)															
2021/01/04(月)	08:22	11:15	02:52	00:27	02:09	00:16	21:08	02:52	02:09						
2021/01/05(火)	11:31	16:38	05:07	01:17	02:32	01:18	18:53	05:07	02:32						
2021/01/06(水)	11:15	20:36	09:21	00:33	05:41	03:07	14:39	09:21	05:41						
2021/01/07(木)															
2021/01/08(金)															
2021/01/09(土)	12:03	15:56	03:53	00:54	01:47	01:12	20:07	03:53	01:47						
2021/01/10(日)															
2021/01/11(月)	11:53	19:10	07:17	00:16	05:04	01:57	16:43	07:17	05:04						
2021/01/12(火)	10:41		16:00	01:43	11:08	01:08	08:00	16:00	13:09						
2021/01/13(水)			09:47	01:58	06:41	01:08	14:13	09:47	06:41						
2021/01/14(木)			12:43	00:05	11:09	01:29	11:17	12:43	11:09						
2021/01/15(金)			11:31	03:14	06:43	01:34	12:29	11:31	06:43						

日付	始業	終業	休憩	その他	計	合計	超過時間 (h)	超過時間 (分)	備考	
1										
2										
3	04:08	15:16	07:09	01:48	02:11	11:08	11:08	12:52	09:20	00:34
4	04:14	14:19	06:31	02:11	01:23	10:05	10:05	13:55	07:54	00:34
5	04:06	14:53	06:55	01:57	01:55	10:47	10:47	13:13	08:50	00:39
6	03:52	14:22	06:50	02:01	02:39	11:30	11:30	12:30	09:29	01:57
7	02:55	14:53	07:38	01:58	02:22	11:58	11:58	12:02	10:00	02:00
8	02:52	14:03	07:22	01:23	02:25	11:18	11:18	12:50	09:47	01:55

×をクリックすると違反理由が表示されるので、ドライバー様への指導にも役に立ちます。

日付	拘束時間	平均
2021/01/11(月)	05:04	09:06
2021/01/12(火)	13:09	09:06
2021/01/13(水)	06:41	09:55

各機器の組み合わせで長く使える

最低限の費用からスタートして必要に応じて拡張したい。

運行形態や車両によって通信の有無の選択が可能
必要な機器のみを選択できるので、初期導入コストを抑えられます。
また、必要な機器を追加・入替えることで、長く使える仕組みを実現。

今はSDカード運用でいいけど後々通信運用に変えたい

今はSDカード運用のまま運用していきたいけど、後々通信運用に変えたいという場合、多くの車載器が本体の交換が必要となります。しかし、GFITX(デジタコ)は通信BOXの追加を行うだけで、通信運用へ切り替えが可能です。

ドライブレコーダーだけ入れ替えたい

一体型車載器ではドライブレコーダーだけではなく、デジタコの交換も同時に行うのが一般的です。本構成ではドライブレコーダーのみの交換でいいので、その他機器はそのままご利用いただけます。



道路交通法違反の見える化

安全運転教育に力を入れたい

※オプション機能となります。

道交法違反検知を導入することで、道路状況に応じた違反内容が見える化することができます。更に、動画連携によって違反時の映像も確認できます。

グループ会社	会社	営業所	運行日時																															
アズストホールディングス	アズスト物流	本社	07:31 09:13 - 07:31 10:09																															
メーカ	車種	車種	車種																															
18377.8 ~ 18405.9	28.0	456 既車122C456	122 クラウド車種																															
異常	速度	一時	最高	検出時刻	一時	最高	作業時間	地点	緯度	経度	その他	検出種別	日誌番号																					
0.0	28.0	28.0	0.0	0:56	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	34																					
検出	検出時刻	コメント	検出速度	検出地点	検出時刻	検出速度	検出地点	検出時刻	検出速度	検出地点	検出時刻	検出速度	検出地点																					
2020/07/31 09:32	2020/07/31 09:32	速度超過(20km/h)	検出速度を17km/h超過しています。	30	2020/07/31 09:33	2020/07/31 09:33	速度超過(20km/h)	検出速度を12km/h超過しています。	40	2020/07/31 09:35	2020/07/31 09:35	速度超過(20km/h)	検出速度を15km/h超過しています。	40	2020/07/31 09:36	2020/07/31 09:36	速度超過(20km/h)	検出速度を25km/h超過しています。	30	2020/07/31 09:39	2020/07/31 09:39	速度超過(20km/h)	検出速度を10km/h超過しています。	40	2020/07/31 09:39	2020/07/31 09:39	速度超過(20km/h)	検出速度を10km/h超過しています。	30	2020/07/31 09:42	2020/07/31 09:42	踏切不停止	踏切で停車していません。	



違反を行った時の状況を動画で確認することが可能になります。



違反内容を日報として確認することが可能になります。



【解析可能な違反種別一覧】

速度超過 (20km/h)	指定場所一時不停止等	
速度超過 (20km/h 以上 25km/h 未満)	踏切不停止等	
速度超過 (25km/h 以上 30km/h 未満)	通行禁止違反 (一方通行)	
速度超過 (30km/h 以上 50km/h 未満)	通行禁止違反 (指定方向外進行禁止)	
速度超過 (50km/h)	ETC 通過速度違反	