

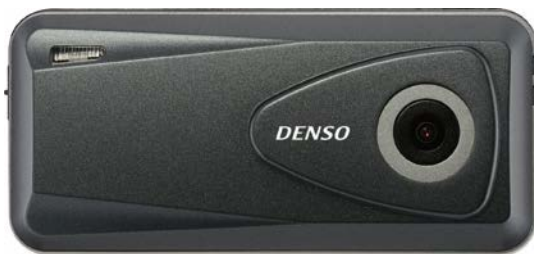
【新商品情報】

高画質 & 赤外線カメラ対応 **ドライブレコーダー DN-PRO III 新発売**

株式会社デンソーセールス(本社:東京都渋谷区、社長:藤井 俊彰は、2014年11月4日(火)より、ドライバーの安心と安全運転をサポートする、新しいドライブレコーダー「DN-PRO III」の販売を開始しました。

万が一の際を鮮明に記録する、200万画素高画質ドライブレコーダー。

GPS+Gセンサーの情報を活用し、エコ運転や安全運転を支援。



本体



赤外線カメラ

■基本性能

録る

キーONからOFFまで映像を自動記録。
Gセンサーを用いた衝撃検知、手動スイッチによる映像記録も可能。

■記録媒体:マイクロSDHCカード(8GB)

前方カメラ フレームレート	前方カメラ 画像サイズ	室内 カメラ	参考記録時間 (音声有)
22fps	フルHD (1920×1080)	11fps (固定)	3時間
	HD (1280×720)		6時間
	SD (640×360)		12時間
11fps	フルHD (1920×1080)	VGA (640×480)	6時間
	HD (1280×720)		12時間
	SD (640×360)		24時間

■トリガ記録件数

イベント	常時記録		参考 記録時間
	ON	OFF	
衝撃	30件	100件	前20秒/ 後10秒
手動SW	3件	10件	前90秒/ 後10秒
速度超過	3件	5件	前20秒/ 後10秒

見る

記録された映像を、パソコンやテレビ、カーナビで見ることが可能。



エコドライブ支援

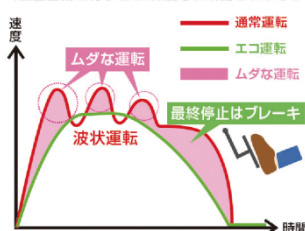
GPS+Gセンサーの情報を利用し、エコ運転や安全運転を支援するアナウンスを実施。

■アナウンス内容

項目	アナウンス内容
加減速評価	ふんわりアクセスです
	緩やかな加速を心がけて下さい
	緩やかな減速を心がけて下さい
定速運転	エコ運転です
アイドリング検出	長時間のアイドリングは控えましょう
タイヤ空気圧	タイヤの空気圧を点検しましょう
エアコン温度設定	エアコンは適切な温度に設定しましょう

■エコドライブ評価の流れ

定速運転を行うことで燃費が改善されます。



GPSセーフティアナウンス

事故多発ポイントや速度監視路線など事故の起きやすいエリアのお知らせや速度超過、長時間運転のアナウンスも実施。



この先、事故多発ポイントです



■製品構成

主な仕様

カメラ	カメラ個数	最大2個(本体1個+赤外線カメラ1個)
	前方カメラ画素数	200万画素
	室内カメラ画素数	30万画素
	前方カメラ画角	水平110° / 垂直80°
機能	室内カメラ画角	水平105° / 垂直78°
	映像サイズ	フルHD/HD/SD
	前方フレームレート	22/11fps
	室内フレームレート	11fps
	記憶媒体	マイクロSDHCカード 8GB
	記録時間	3-24H
	本体サイズ	118(W) × 54(H) × 28.5(D)mm
	重量	200g

付属品

- 取付ステー
- 内蔵バッテリー
- microSDHCカード(8GB)
- * アダプター付き
- 車両情報ケーブル(5m)
- 両面テープ

別売オプション

- 赤外線カメラ

グーグルマップ連動

記録した映像と走行した軌跡を専用ビューワソフトで確認することが可能。



※グーグルマップを使用する際はインターネット環境が必要となります。
 ※専用ビューワソフトは弊社デンソーホームページより無料ダウンロード。
 ※microSDHCに対応したカードリーダーが必要になります。
 ※地図表示にはGoogleMaps™を利用しております。

詳しくは、

<http://www.denso.co.jp/ja/products/aftermarket/info/driverecorder/index.html>

商品に関するお問い合わせ

株式会社デンソーセールス
 自動車事業部
 中井 TEL 03-5478-7549