

さらに進化した画質&ビューワソフト

# ドライブレコーダー DN-PROIV

## ドライバーの安全運転支援と 管理者様の業務効率化が さらに進化

磨きかけたクリアな画質200万HDR、操作性を向上させたビューワソフト、  
さらに安全運転指導を支援するドライバーステータスマニターDN-DSMとの連携。  
ドライバーの安全運転、そして管理者様の業務効率化を支援します。



本体



室内用カメラ

脇見、居眠りなどを検知する  
ドライバーステータスマニター  
DN-DSM  
との連携を実現



# さらに進化した機能で、安全をバックアップ

## 進化のポイント 1

# 録る

前方もドライバーも。そして夜間も。  
『磨きかけたクリアな画質』

### 目安記録時間

本体設定			オプションカメラ使用時			
録画サイズ	フレームレート	1カメラ使用時	録画サイズ	1fps	5.5fps	11fps
FullHD (1920×1080)	22fps	約500分	HD	約470分	約360分	約280分
			SD	約490分	約450分	約400分
	11fps	約740分	HD	約670分	約480分	約360分
			SD	約710分	約630分	約540分
HD (1280×720)	22fps	約1330分	HD	約1120分	約690分	約460分
			SD	約1240分	約1000分	約810分
	11fps	約1760分	HD	約1420分	約790分	約500分
			SD	約1610分	約1240分	約950分
QHD (960×540)	22fps	約1540分	HD	約1280分	約740分	約480分
			SD	約1420分	約1120分	約880分
	11fps	約2430分	HD	約1840分	約910分	約550分
			SD	約2160分	約1540分	約1120分

※記録時間は、同梱品マイクロSDHCカード(32GB)を使用した場合の目安としてください。録画する風景や明るさによって変動します。状況によっては、記載内容と異なることもあります。

### 画質比較

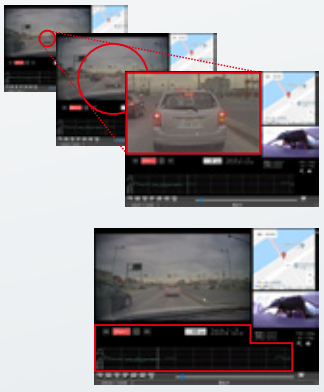


前方カメラは従来品の200万画素から200万画素HDRに進化。日中では、対向車のナンバーをくっきり記録。夜間では、ライトによる白飛びを抑えナンバーをクリアに記録します。室内カメラも30万画素から100万画素に進化し、ドライバーの様子も鮮明に記録します。

## 進化のポイント 2

# 見る

動画分析をより早く。わかりやすく。  
『充実機能のビューソフト』



- ①部分拡大  
ナンバープレートや事故の接触部分などの映像を部分的に拡大することで、事故分析などに役立ちます。
- ②運転情報の追加  
ブレーキ、ウィンカーに加え、バック、ドライバーステータスマニター情報も表示。イベント発生前後の状況把握に役立ちます。

### ③倍速再生対応

見たい場面を探し出し、録画映像の再チェックを効率よく、安全管理者様の確認作業をサポートします。

## 進化のポイント 3

# 連携

安全運転指導をバックアップ  
『ドライバーステータスマニター  
DN-DSMとの連携』



脇見、眠気、居眠り、不適切な運転姿勢など、事故に繋がる様子を検知して警告を発するドライバーステータスマニター DN-DSM。PROIVと連携することで、ビューソフト上に検知したことを表示。さらに運転日報に検知回数を記録。より詳しい運転状況の把握ができます。

### 製品構成

【主な仕様】

区分	項目	規格値	
カメラ	前方カメラ	画素数	CMOS 200万画素
		画角	水平画角 112° 垂直 65°
	室内用OPカメラ(赤外線)*	画素数	CMOS 100万画素
		画角	水平画角 120° 垂直 68°
仕様	記録媒体	マイクロSDHCカード	
	前方カメラフレームレート	22fps / 11fps	
	室内用OPカメラフレームレート※	11fps / 5.5fps / 1fps	
	サイズ / 重量	100(W)×54(H)×33.5(D) / 167g	



注意

- ルームミラー裏側の取付けは、道路運送車両法に基づく保安基準により設置場所が限定されています。運転者の視界の妨げにならないようにフロントガラス上部(ルームミラー裏側)へ設置してください。
- LED式信号機はLEDが高速で点滅している為、信号機が点滅しているような映像が記録される場合があります。また逆光や信号機自体の輝度が低い等、信号機の色が識別できない場合があります。そのような場合は、前後の映像、周辺の車両状況から判断してください。信号の識別、記録に関する内容については弊社は一切の責任を負いかねますのでご了承ください。
- 本製品は全ての映像を記録することを保証するものではありません。あらかじめご了承ください。
- 本製品で記録した映像を確認、設定するにはパソコンまたはテレビが必要になります。パソコンで確認、設定を変更する場合は、弊社ホームページより専用ビューソフトをダウンロードする必要があります。(microSDHCに対応したカードリーダーが必要になります。)
- テレビで確認、設定する場合はAVケーブル、ACアダプタが必要になります。
- 本製品の近くにGPS機能を持つ製品やVICS受信機を設置しないでください。誤作動を起こす可能性があります。
- テレビアンテナの近くには設置しないでください。テレビの受信感度の低下・チャタリングノイズの原因となる可能性があります。
- 本製品をイタズラなどの目的で使用しないでください。個人情報保護法に抵触する恐れがあります。また使用方法によりプライバシーなどの権利を侵害する恐れがありますのでご注意ください。これらの件について弊社は一切の責任を負いかねます。
- 本製品はDC12/24V車専用です。
- 本製品の仕様及び外観は改良の為、予告なく変更することがあります。ご了承ください。

【付属品】 ●取付ステー ●microSDHCカード32GB(アダプタ付) ●車両情報ケーブル5m ●両面テープ  
【別売オプション】 ●室内用OPカメラ(赤外線)セット ●不正操作防止ネジセット ※室内用OPカメラ(赤外線)セットを購入した場合の仕様になります。

●このカタログの内容は、2018年8月現在のものです。 ●商品の色は印刷のため実際とは異なる場合があります。 ●商品の外観・仕様は予告なく変更される場合があります。 ●記載している写真やイラストは実際とは異なる場合があります。(画面はハモミ合成です。)

●お問い合わせは...

## 株式会社 デンソーセールス

〒150-0046 東京都渋谷区松濤2-15-13  
お客様ご相談窓口(携帯電話からでもご利用できます。)  
0120-933125(通話料無料)  
受付時間 9:00~17:00 土・日・弊社休日除く