

# フロント360°で全方位を録画



## PDR790SM 360スマートレコーディングミラー

フロント	リア
<b>200万画素</b>	<b>120万画素</b>
1440×1440	1280×960

精巧なラウンドエッジ加工  
フレームレスのフラットガラスパネル

センターカメラでベストポジション録画



## フレームレス電子ミラー

リアカメラの映像をミラーに映して後方確認

※画像はイメージです

製品仕様	
品番/モデル名	PDR790SM / 360スマートレコーディングミラー
記録媒体	microSD/SDHCカード(8G~32GB) 32GB Class10 同梱
カメラ	映像素子 CMOSセンサー: 1/3型(フロント) 1/4型(リア) 視野角(レンズ画角) フロントカメラ: 水平360°/垂直240° リアカメラ: 水平100°/垂直70°/対角125°
記録解像度	動画 フロントカメラ: 1440×1440 (約207万画素) リアカメラ: 1280×960 (約122万画素) 静止画 フロントカメラ: 約207万画素 / リアカメラ: 約122万画素 有効画素数 フロントカメラ: 約207万画素 / リアカメラ: 約122万画素
録画ファイル構成	1分
最低被写体照度	フロントカメラ: 約0.1ルクス / リアカメラ: 約0.5ルクス
画面サイズ	9.6インチ静電タッチパネル液晶
画面表示	電源ボタンで画面消灯・点灯切り替え
画面明るさ	昼・夜自動切換え可能(明るさ調整設定)
画像補正	WDR(フロントカメラのみ)
マイク	高感度マイク内蔵
音声録音	ON/OFF設定可能
フレームレート	フロントカメラ: 24.5fps/リアカメラ: 19fps LED信号対応
スピーカー	1W/8Ω 1個
GPSアンテナ	付属(本体からのコード長 約2.1m)
オートクリーニング	午前1時に1日1回キャシュクリア
記録モード	常時録画 エンジン運動で自動的に記録を開始/終了 ON/OFF選択可能 走行時衝撃検知センサー感度(ロー/ミドル/ハイ) ワンタッチ記録 静止画撮影 駐車監視モード ※ Gセンサー運動録画(検知後30秒) 駐車時ロー/ミドル/ハイ 3段階選択可能 録画短縮再生 1秒/3秒/6秒1コマ保存
ファイル形式	エコー監視モード(タイムラプス) ※ 動画拡張子: MOV (1分ファイル) 動画圧縮規格: H.264 静止画: JPEG
リアカメラコード長	本体からのコード長 約8m
記録映像再生方法	PC再生専用ビューワソフト (Windows7/8/10) DCケーブル付属(本体からのコード長 約3.7m)
電源	オプション 常時接続ケーブル(DOP23 本体からのコード長 約4.4m) DC12V/24V 消費電力: 最大1.2W 補助電力装置: スーパーキャパシタ
本体寸法	270(W)×112(H)×57(D)mm(突起部除く)
本体重量	約406g
動作温度範囲	-10℃~+60℃
保存温度	-20℃~+80℃

※ 駐車監視モード、エコー監視モードのご使用にはオプションの常時接続ケーブル(DOP23)での接続が必要です。

### ■ドライブレコーダーに関する注意事項

- 本製品は交通事故の防止および安全運転を促進する目的で製造販売しております。自動車等の事故における証拠として、効力を保証するものではありません。
- 当社は、事故の原因とするいかなる損害に対する責任や事故の結果に対してサポートを提供する責任は一切負いません。
- 本製品の取付けには専門知識が必要です。車両への取付けはお客様の販売店などへご依頼ください。
- オプションの「常時接続ケーブル」を使用する場合の注意事項
- 車両のバッテリー電源を使用するため、バッテリーへの負荷がかかります。定期的に車両バッテリーの点検を行ってください。
- 「毎日乗車しない」「1日の走行が1時間以下」「車両バッテリーを1年以上使用している」以上の場合は車両バッテリー上がりの原因となりますのでご使用を控えてください。
- 駐車監視機能の使用後は車両のバッテリー電圧が低下します。必ずエンジンを始動し、車両のバッテリー充電を行ってください。
- 車両のバッテリー上がりに関しては、弊社は一切の責任を負いかねますのでご了承ください。
- 長時間録画を行う場合、microSDカードの容量やドライブレコーダーの設定によっては、録画データが上書きされる場合がありますのでご注意ください。
- 車両によっては、バッテリー電圧の変化によって、正常に作動しない場合がございます。

### ■microSDカードの注意事項

- microSDカードを取外す際は必ず本体の電源を落とし、電源コードを抜いてから取外してください。
- microSDカードは定期的に初期化(フォーマット)を行ってください。
- microSDカードは消耗品です、永久にはご使用できませんので、読みだせなくなった場合は新しいmicroSDカードと買い替えてください。

## SEIWA® 株式会社セイワ

[本社・営業本部]  
〒134-0092 東京都江戸川区一之江町3000番地



製品紹介ページ

※商品のデザインや仕様は予告なく変更する場合があります。  
※商品の色調は印刷のため実際の商品と多少異なって見える場合があります。  
※掲載写真はすべてイメージです。また画面は一部ハメコみ合成です。

商品に関する  
お問い合わせ

☎ 0570(039)710

受付時間/AM10:00~PM5:30 (土曜・日曜・祝日除く)

ホームページアドレス <http://pixyda.jp>

販売店名

# 360°カメラで全方位を逃さない

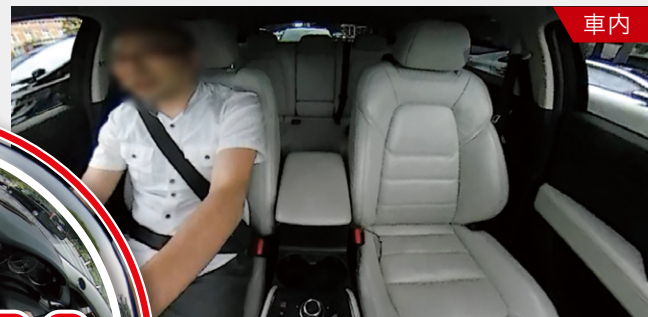


危険な運転や幅寄せ・割り込み運転や  
追い越しに入ったバイクなどもしっかり記録

センターカメラで中央を録画  
安全支援装置などの映り込みを軽減



前方



車内



左



右



# 純正ミラーの死角を電子ミラーで広範囲に映す

## 【純正ミラーの場合】



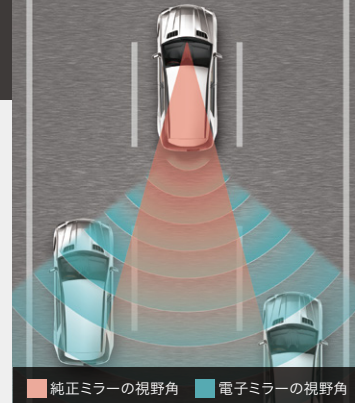
ヘッドレスト・人・荷物で視界が狭い



## 【電子ミラーの場合】

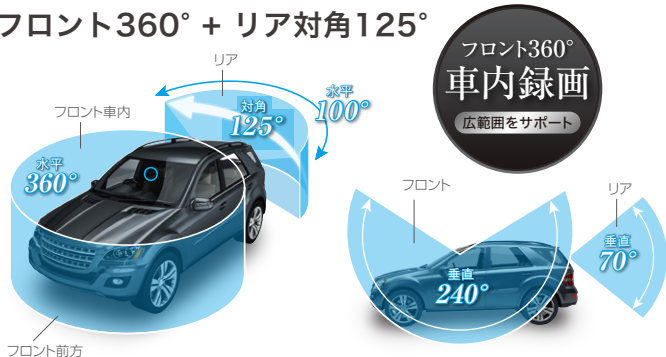


障害物なしで後方が見やすい



■ 純正ミラーの視野角 ■ 電子ミラーの視野角

## フロント360° + リア対角125°



フロント360°  
車内録画  
広範囲をサポート

## リアカメラ車内/車外どちらにも取り付け



車内



防水  
リアカメラ  
IP67

リアカメラは車内/車外どちらにも取り付けられるブラケット付きです。

## 運転をサポートする便利な機能

バックの際にバックギアと連動して  
後方映像にガイドラインを表示

ミラーの反射を極力抑えた  
クリアフロントガラスパネルで反射を軽減

microSDカードの異常や  
本機の動作を音声で案内

ETC内蔵ミラーなどの奥行きのある  
純正ミラーへの取り付けも可能

## 5つの録画モード

### ① 常時録画モード

1分ごとに1ファイルとして保存します。



### ② 手動録画モード

録画中に画面の [ ] マークをタッチするか静止  
画撮影ボタンを2秒間長押しするとタッチ前10  
秒前を起点とする30秒間の映像を録画します。



### ③ 振動検知モード

録画中に車両への衝撃を検知すると、検知10秒  
前を起点とする30秒間の映像を録画します。



## PCビューワーで映像確認できる

専用のPCビューワーを使用すると録画した映像をPC上で様々なアングルで映像確認できます。



正確な位置情報、速度、  
日時を確認できます。



衝撃のあった場所を  
すぐに見つけられます。

システム要件

プロセッサ	Intel Core i5以降
メモリー	4GB以上
オペレーティングシステム	Windows 7/8/10(64ビット推奨)
その他	DirectX 9.0 以降 / Microsoft Explorerの バージョン 7.0 以降

※このシステム要件に記されている以外のオペレーティングシステムを実行しているパソコンでは、PCビューワーが正しく機能しません。また、ビジネスモデルのノートブックなどで、上記の要件が満たされていても動作が行えない場合がございます。

※MacはPCビューワーに対応しておりません。

※駐車監視モードとエコ監視モードは、オプション「DOP23」常時接続ケーブルでの接続が必要です。

### ④ 駐車監視モード (オプションの常時接続ケーブル使用時)

エンジンを停止後に衝撃を検知すると、検知後  
30秒間の映像を保存します。



### ⑤ エコ監視モード (オプションの常時接続ケーブル使用時)

一定間隔で連続撮影した静止画を連続再生することで、  
少ない時間で長時間の駐車中の録画を確認できます。  
※静止面の撮影間隔は「1秒」「3秒」「6秒」から選択できます。

「1秒」を設定の場合 1ファイル 約20分	「3秒」を設定の場合 1ファイル 約60分	「6秒」を設定の場合 1ファイル 約120分
--------------------------	--------------------------	---------------------------

※1ファイルの時間は目安で、絶対保証値ではありません。

## オプション品



DOP23  
常時接続ケーブル