



TransPo  
運送の未来を新しく

ドライバー  
ステータス  
モニター



DSM-2000

## 危険運転早期警報システム

01 居眠り警告  
あくび警告

02 ながらスマホ警告  
よそ見警告

03 電話警告  
喫煙警告

ビッグデータの分析に基づく、運転者の状態と行動に関する知的分析技術で  
運転者の危険運転を早期に警告するシステムです

## 01 主な警告



睡眠り警告



ながらスマホ警告



あくび警告



電話警告



喫煙警告



よそ見警告

## 02 外部機器と接続



dsm2000

RS232  
シリアル接続



KS-DCAM

4 G/LTE



サーバー

NET



レポート



ドラレコ/デジタコ

## 03 外観・各部名称・LED説明・取付位置



正面



側面 (右)



上面



背面



USB  
デバック  
ポート

音量スイッチ

1. VCC (赤) 入力電話ツ 9~36V
2. GND (黒) アース(GND)
3. RX (青) RS232シリアル (受信)
4. TX (白) RS232シリアル (送信)

LEDステータス		詳細
ステータス	オン	スタンバイ
点滅	顔を検出	顔を検出
点滅	取付位置異常	取付位置異常
点滅	警告	警告

レットフライト



装置の高さに対する上下範囲:15~20 mm  
装置から目までの距離:50mm~100mm

## 04 仕様

項目	詳細	備考	項目	詳細	備考
防水	IP54		検出範囲	顔認識・目・頭の ポーズ・ゼスチャー	
取付方法	固定ブラケット	ビス使用			
入力電圧	9V~36V		画角	46°	
消費電流	500mA	動作時	カメラ解像度	640x480	デフォルト
	3mA	スリープ時	動作温度	-30°~+70°	
動作範囲	50cm~100cm		動作湿度	5%~95%	結露なきこと
動作条件	昼&夜動作	全天候	保存温度	-40°~+85°	

※仕様は予告なく変更する場合があります

お問い合わせ



**トランスポ株式会社**  
〒243-0423 神奈川県海老名市今里2-5-12  
TEL:046-236-0288 FAX:046-236-0299  
URL: www.transpo.co.jp  
Email: info@transpo.co.jp

- 製品の色は印刷物ですので実際の色と若干異なる場合があります。
- 製品定格及びデザインは予告なく変更する場合があります。
- 実際の製品には、ご使用上の注意を表示しています。