

(トラック・バス用)

暫定版



点検なび

バッテリー & タイヤ / GPS & 盗難検知

エンジン切っても、キレません。

◆ エンジンOFF時でもデータが取れます。

一般的な車載機はバッテリー上がりを防ぐためエンジンOFFで電源オフとなりますが、「点検なび」の計測機器はバッテリーに直接取付けるのでバッテリーの状態を監視しながらデータを収集しデータの通信を可能にします。

◆ リアルタイムで「位置」と「状態」がわかります。

GPS機能が標準搭載されるので、バッテリー、タイヤ、庫内温度(※1)、の状態がリアルタイムでわかります。

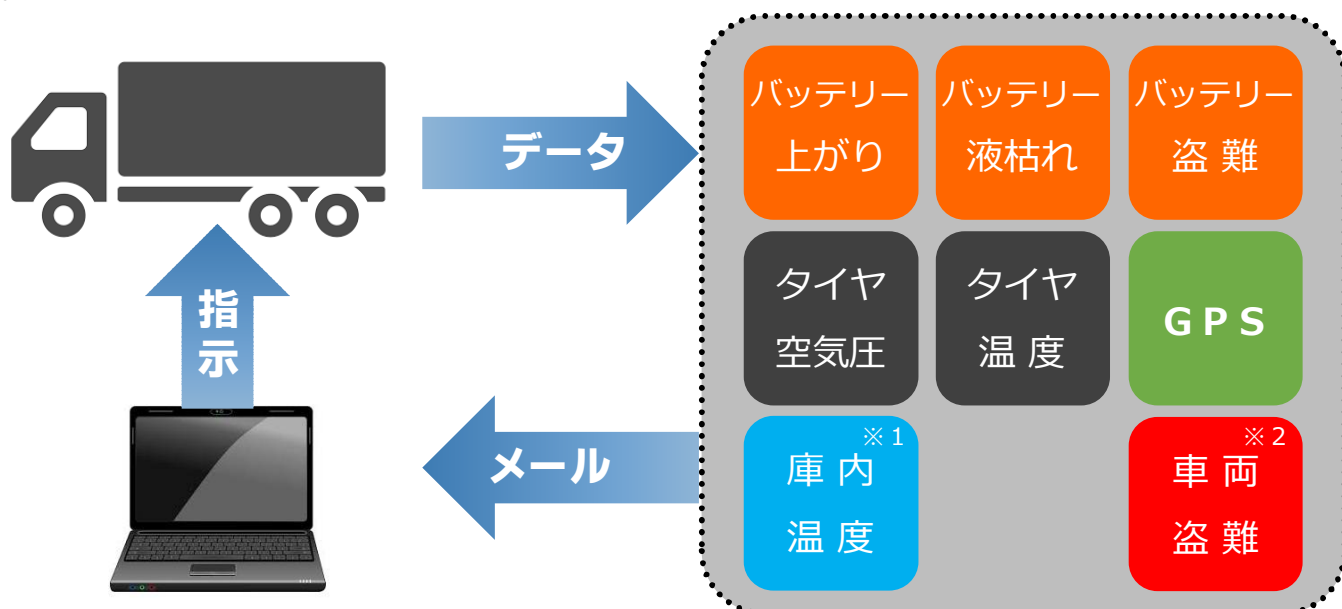
◆ 異常を早期発見して素早く知らせます。

設定したしきい値を超えたらメールで通知、トラブルの発生を事前に防ぎます。
始業点検まえに異常の有無が確認できます。

◆ 盗難発生を素早く知らせます。

バッテリー盗難、車両盗難(※2) 行為が発生した場合はメールで通知、被害軽減に貢献します。

概略イメージ



※1、※2はオプションです。

価格（暫定）

■ 機器とサービス料（暫定）

※ 取付け工賃は含まれておりません。
(消費税別途)

項目	初期費用 (機器)	月額 サービス料 (通信費含む)	備考
点検なび (電池、GPS、盗難)	円	円/月～	基本(メールサービス)
TPMS (タイヤ情報: 10輪)	円	円/月～	オプション
庫内温度 (防水センサー 10m)	-----	円/月～	オプション
合計	円	円/月～	(申込み: 5台～)

主なメリット

■ バッテリー監視 (BMSC)

バッテリー上がり防止 液枯れ防止 盗難検知 経費削減

■ タイヤ監視 (TPMS) ※ オプション

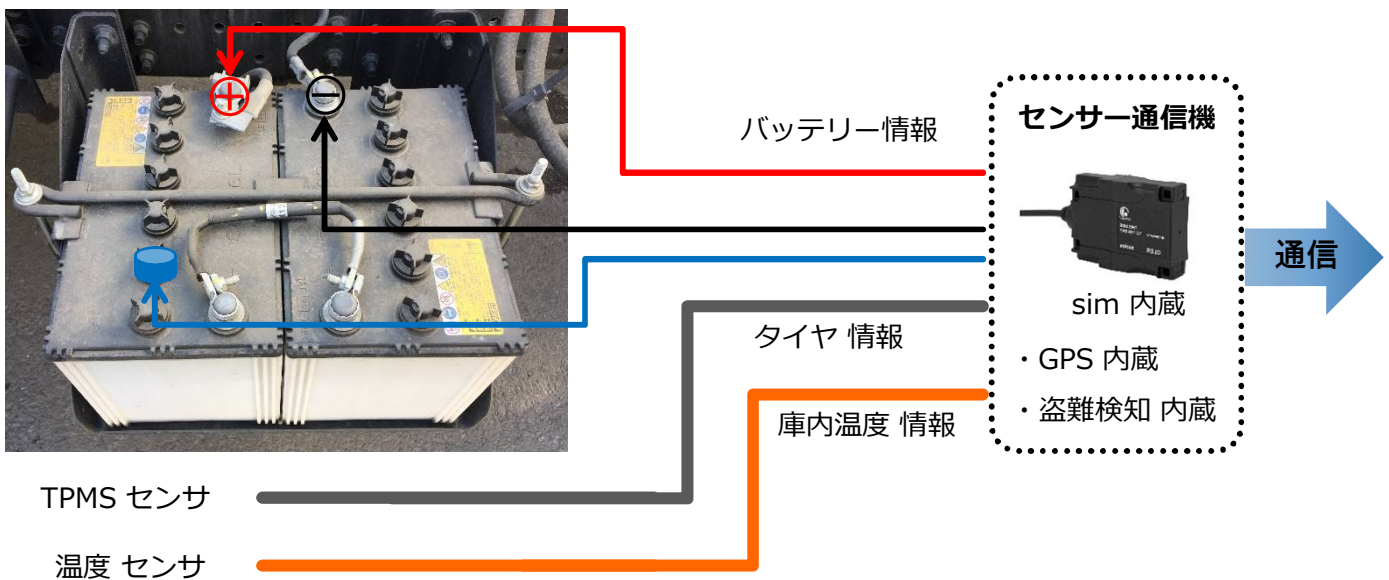
燃費向上 経費削減 安全向上 パンク/バースト早期発見 車両火災防止

システム構成

※ スマートフォンは使用しません。

■ バッテリー (12V×2個)

■ 搭載機器



安全に関するご注意

- ご使用の際は、必ず取扱説明書をお読みにになり、注意事項を守り正しくお使いください。
- 分解や改造はしない。特にコード被膜を切って他の機器の電源を取ると、火災、関電、故障の原因となります。

製品の仕様は予告なく変更する場合がございますので予めご了承ください。

〈お問合せ〉



株式会社 **イーコース**

〒104-0042
東京都中央区入船1-1-26 永井ビル5F
TEL:03-6280-3038 FAX:03-6280-3037