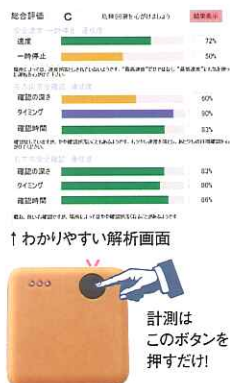




Q.
職員でもできるの？
特別な資格とかいるの？

A.
はい。どなたでも簡単に使えます。
また、資格等も必要ありません。

導入からシステム全般の充実したサポート体勢をとっていますので、解析データの読み取り方を理解していただければ大丈夫です。
取り扱いに関しまして、センサのボタン操作ひとつで計測でき、計測データも専用のソフトウェアで自動解析するので難しくありません。



Q.
本当に、効果はあるの？

A.
はい。大きな効果を期待できます。

私たちは、事故を減らすには、ドライバー自身が自分の運転を知る(気づく)ことが大切だと考えます。Objetを導入することにより、ドライバー自身の気づかなかった癖や欠点を、本人に気づかせることができ、それにより、大きな効果が期待できます。



Q.
専用車は必要ですか？

A.
いいえ。必要ありません。

特別な車両をご用意いただく必要はまったくありません。普通車から大型車まで、お使いの車種すべてに対応できます。



Q.
職員の意識改革はできるの？

A.
はい。できます。
自然に意識改革へとシフトします。

ドライバーの気づかなかった癖を客観的に評価することで、意識づけから意識改革へとシフトします。



実際に使用されている方の声

運転技術だけを教育することよりも、「Objet」の使用により見えなかった個々の弱点を見出すことができ、より一層安全運転意識を高めた教育ができると感じました。

(安全運行管理部 T様)

右左折時は、完璧に確認をしているものと思っていたが、計測結果から、確認したつもりだったことがわかった。自分では気づかなかった確認の弱さがわかり、今後の運転に役立つと感じた。

(プロドライバー)

安全運転研修において、添乗指導による手法にObjetの客観的評価を取り入れたところ、より効果的に安全に対する意識づけができるようになった。

(運行管理者 T様)