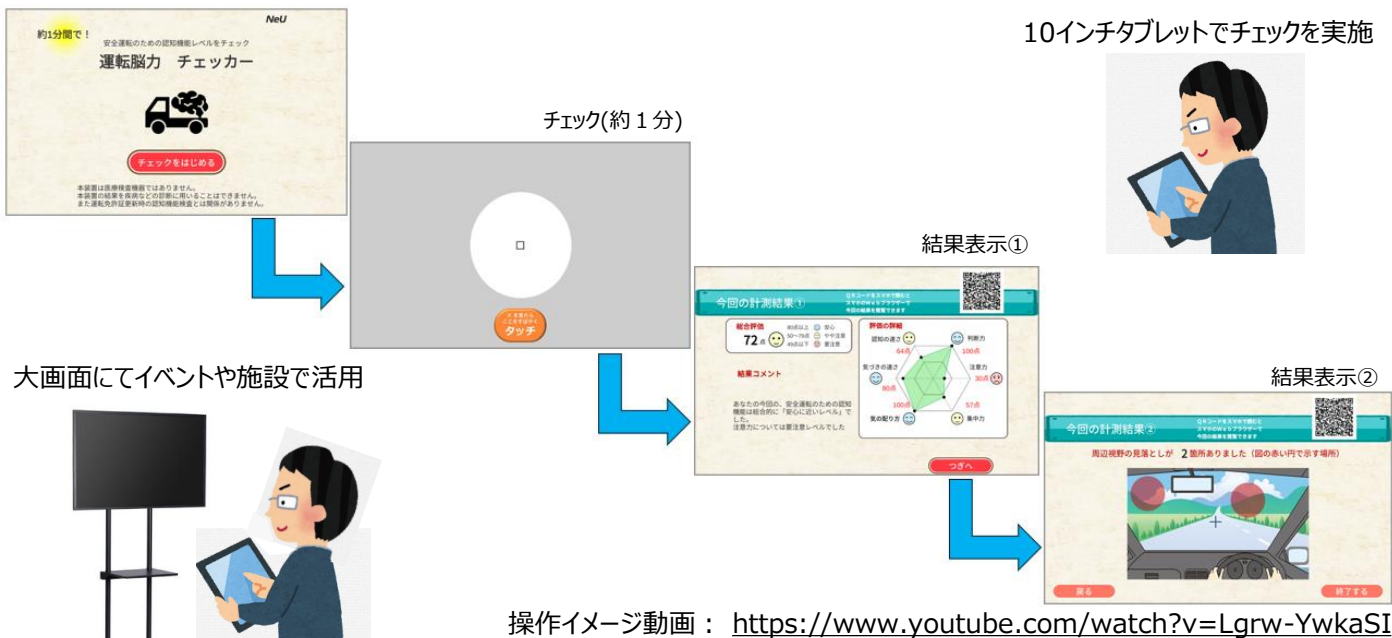
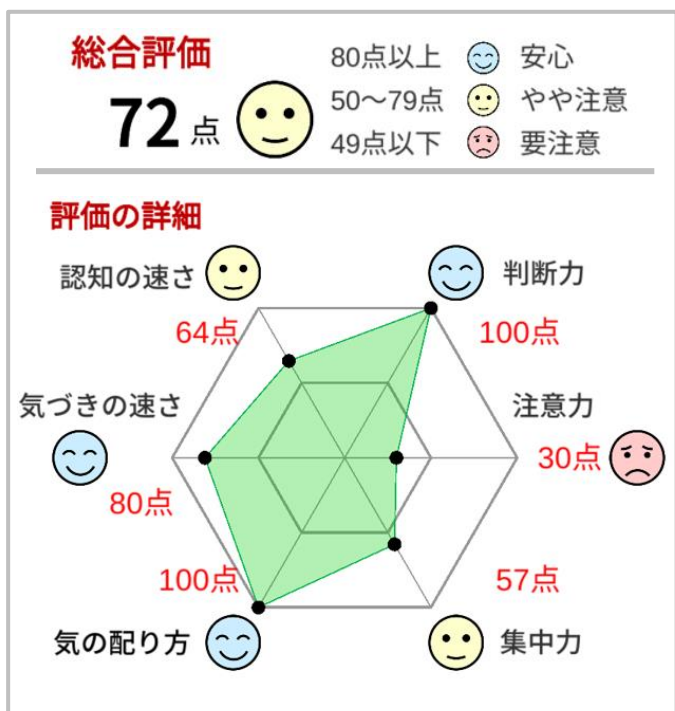


運転に重要な認知機能を短時間にチェック

- ・チェックは約1分。結果は即座に表示。
- ・クラウドサーバーでデータは一元管理、運転脳トレと組み合わせて改善を確認。
- ・運転者のセルフチェックの一環としても活用。
- ・大型ディスプレイに映し、イベントや施設にてご利用。



【結果表示例①】



【総合評価】

- ・運転に重要な認知機能を総評。

【詳細評価】

- ・安全運転能力を支える**6項目**を評価。

- ✓ 先行車等の挙動を素早く察知し対応する力
- ✓ 周囲からの飛び出し等を素早く察知し対応する力
- ✓ 広い視野で危険を察知する力
- ✓ 注意を持続させる力
- ✓ 危険を見逃さない力
- ✓ 衝動を我慢する力

認知機能の維持・向上に
「運転脳トレ」の併用を推奨します。

〔結果表示例②〕



〔見落とし部分の評価〕

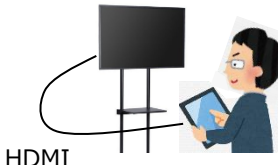
- ✓ 周辺視野の見落とし箇所を赤い円で表示
- ✓ 運転時に見落としがちな位置を自覚するツールとして活用

〔システム全体像〕

職場：タブレット



イベント：大型ディスプレイ

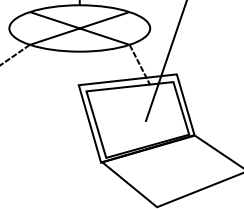


HDMI

当社
クラウドサーバー

実施データ

インターネット
(Wi-Fi or 公衆無線回線)



お客様企業の管理者

企業コード：neudemo

運転能力チェッカー

社員コード	性別	実年齢	素早さ	気づきの速さ	気の配り方	注意力	判断力	集中力
234	女性	50	571	671	1.175	0	0	0.062
221	女性	50	478	545	1.138	0	1	0.117
234	女性	50	636	743	1.168	0	0	0.088
221	女性	50	622	609	0.979	0	1	0.21

- ✓ 企業様ごとに管理者IDを設定し、実施状況やスコアの確認ができます。
- ✓ 管理者は実施結果のダウンロードができ、実施者の変化などが確認できます。
- ✓ ストレス計測機能をオプションで提供することも可能です。

〔活用のイメージ例〕 ※最適なシステムおよび運用をご提案いたします。

「運転脳トレ」と「運転脳力チェッカー」を組み合わせ使用

- ✓ 安全運転に必要な脳機能を鍛える「運転脳トレ」を併用
- ✓ 「運転脳トレ」の効果測定として利用し、より客観的に改善の効果を把握することが可能

運転者の日々のセルフチェックの一環として活用

- ✓ 運転者の長期的な認知機能の変化を確認
- ✓ 運転者の体調不良等による認知機能の変化を確認

イベントでの活用

- ✓ 運転時の見落としがちな位置や、認知機能に関する気づきの機会を創出

※注意事項

- 以下の事項に関するサービスではない事をご留意ください。
 - ・運転可否の判断を出すものではないこと。・免許返納を決定する為のツールではないこと。・医療的な目的とするものではないこと
- 本サービスの仕様は、改善等を目的に変更される可能性があります。最新情報は(株)NeUへお問合せ下さい。

ご参考：運転脳トレ例

【頭の回転】



【注意力】



【予測力】

