

導入・効果実績No.1 の交通安全教育VR 【Dri-VR（ドライバー）】シリーズ第8弾

仮想実体験型 交通安全VR ^{ドライバー} Dri-VR シリーズ

あなたは車からどう見えている!?

～自転車・歩行者 体験型 交通安全 教育 VR～



事故の被害者立場(スケアードストレート)をVR(ヴァーチャルリアリティ)で擬似体験!!

単に被害者目線で体験するだけでなく今まで体験者が見た事のない自動車・トラックからのドライバー目線

「自分は車からどう見えているか?」

も擬似体験する事によって、交通安全の意識向上につながります!!

【VR内学習内容】

- ① 自転車による強引な交差点進入
(自転車目線→トラックからの目線)
- ② 自転車による左折巻き込まれ事故
(自転車目線→トラックからの目線)
- ③ ながら運転による巻き込まれ事故
(自転車目線→トラックからの目線)
- ④ 見通しの悪い道路での飛び出し
(自転車目線→自動車からの目線)
- ⑤ 歩行者による急な飛び出し
(歩行者目線
→トラック・自動車からの目線)



WiFi専用機器でプロジェクター等に映し出す事ができ

持ち運び・操作も簡単のため、**地域学習、学校での交通安全セミナーに最適!!**

1シーン体験時間:約4~5分半 (全5シーン同封)

追加VRソフト代 希望小売価格:50,000円
※初期導入時は別途VRゴーグルを別途購入いただけます。

お得なVRゴーグル本体+自転車事故編との3点セット
希望小売価格:231,000円
(別途消費税)

Thunderbolt 合同会社サンダーボルト インタラクティブ
INTERACTIVE

〒488-0044 愛知県尾張旭市南本地ヶ原町1-14

キタホマンション1B

TEL:0561-56-8805 / FAX:0561-56-8806

<http://thunderbolt-i.jp/>



仮想実体験型 交通安全VR Drive=VR シリーズ

あなたは車からどう見えている!?

～自転車・歩行者体験型交通安全教育VR～

【はじめに】

私たちサンダーボルトインタラクティブは日本で唯一の「実写系」の交通安全教育VRを数多く制作してきました。その中で、導入いただいた学校の先生や交通安全セミナー講師の方からこう言われました。

「普段車に乗らない人は、車の動きやドライバーの視野等が分からないから、危険な行動を取ってしまうのでは？」この教材は「被害者の追体験」(スケアードストレート)だけでなく、同時に「加害者の追体験」(アタックストレート)をVRの特性である没入感を活かして学習することで、歩行者・自転車運転者のより安全な行動に繋がります。

内容

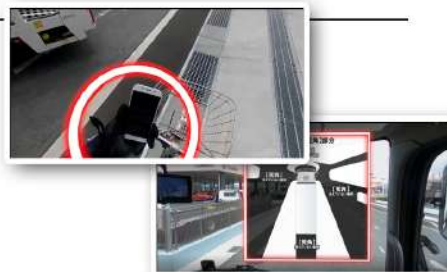
① 自転車による強引な交差点進入(自転車目線→トラックからの目線)

点滅信号ギリギリで横断歩道を渡ろうとする自転車。
「トラックは止まるだろう」「自分が見えているだろう」と思っていると…。
実際、トラックからは被害者の自転車はどう見えていたのでしょうか？



② 自転車による左折巻き込まれ事故(自転車目線→トラック・自動車からの目線)

「通行区分」を守って左側通行をしていた自転車。
いきなり左折するトラックに巻き込まれてしまいます。
良く起こる左折巻き込まれ事故の時、トラックからは自転車はどう見えているのでしょうか？



③ ながら運転による巻き込まれ事故(自転車目線→トラックからの目線)

携帯電話を操作しながらの「ながら運転」
周りが見えない状態でトラックに巻き込まれます。
何故、トラックは自転車に気づかなかったのでしょうか？
※トラックの死角をVR体験および図入りで解説します。



④ 見通しの悪い道路での飛び出し(自転車目線→自動車からの目線)

見通しの悪い路地での自転車の飛び出し。
一時停止をしない場合、自動車を確認できる時間はわずか1秒ほど。
自転車にとって見通しが悪い路地は、自動車にとっても同じです。

⑤ 歩行者による急な飛び出し(歩行者目線→トラック・自動車からの目線)

車の中からの歩行者による飛び出し事故。
実際トラックや自動車から歩行者はどのくらい見えるのでしょうか？
歩行者の急な飛び出し事故の危険性をトラック・自動車目線から解説します。



※VR映像内では解説がありますが、補足説明を行うための「一時停止機能」も付いています。

※運搬用の専用バッグ、感染対策にもなるVRマスク等、オプションも充実しております。

(価格等は既存の商社経由または直接「サンダーボルト」までお問い合わせください。)

●お買い上げは……

企画・制作 … 合同会社サンダーボルト インタラクティブ(2021年作品)