

実写系危険予知トレーニングVR

落下事故編



実写によるリアリティ体験

没入感による集中力強化

反復学習による習得率向上

「落下事故」を追体験(スケアードストレート)する事で 未然に事故を防ぐ**実写**体感コンテンツ(VR)です。

■「落下事故編」は**5**つのコンテンツで構成されています(主観&客観視点)。



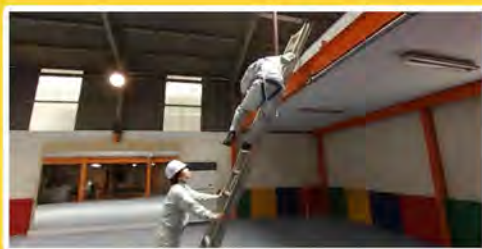
脚立の間違った使い方



無理な荷物の積み下ろし



脚立からの無理な移動



高所作業での急な声かけ



高所での安全確保

■単なる追体験だけじゃなく、各コンテンツ内容は**3**つの構成になっています。



- ① 事故体験(360度主観視点) ② 事故の解説(360度客観視点) ③ 安全な歩行(360度主観視点)

①②③を1つのコンテンツ内で体験するようにしています。

解説も入っており、**視覚・聴覚(没入感)**でより効果的な追体験型安全教育学習が可能です。
反復学習することで、より安全意識が高まります。

■自社**オリジナル**の安全教育VRコンテンツの制作も承っております。

**社内オリジナル安全教育
VRコンテンツ制作**



危険予知
Training VR
落下事故編

充電機器、コントローラ付
※VR機は弊社提供のVR機です。

企画~制作まで、お気軽にお問い合わせ下さい

■お問い合わせ先

合同会社サンダーボルト インタラクティブ

〒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

E-mail:info@thunderbolt-i.jp



HP QRコード

