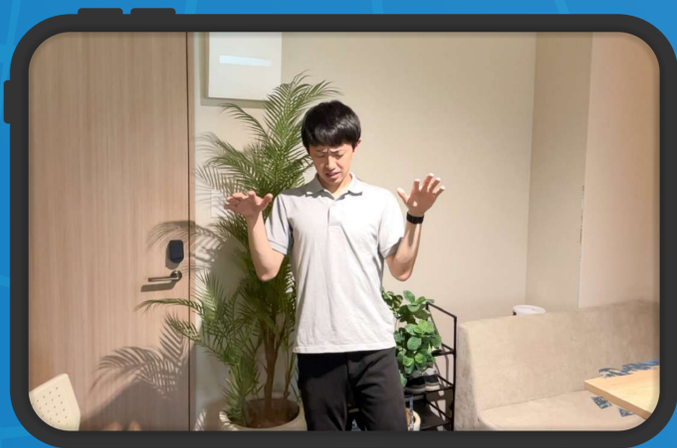


AR浸水体験

AR技術を活用し、目の前の景色が浸水した状態を再現できます。

—— AR（拡張現実）とは？

現実の風景に対し、コンピュータで情報を付加または合成して表示する技術を指します。



普通のカメラで撮った写真



ARのカメラで撮った写真

ボタンで様々な状態にチェンジ



水位や流速など、細かな浸水状態を表現

浸水といっても、地形など、要因によって起こりうる被害は様々です。水位や漂流物といった実際に被害にあわないとわからない状態を体験できます。

水位1mってどれくらいだろう？



浸水被害が起きたときの自分を可視化する

テレビやニュースで豪雨により被害を受けている映像を見たことはありませんか？AR浸水体験はもしあなたがその場にいたら…を客観的に見ることができます。