

高速用簡易ハンプ(特許第7076305号)

(株) ネクスコ・メンテナンス東北

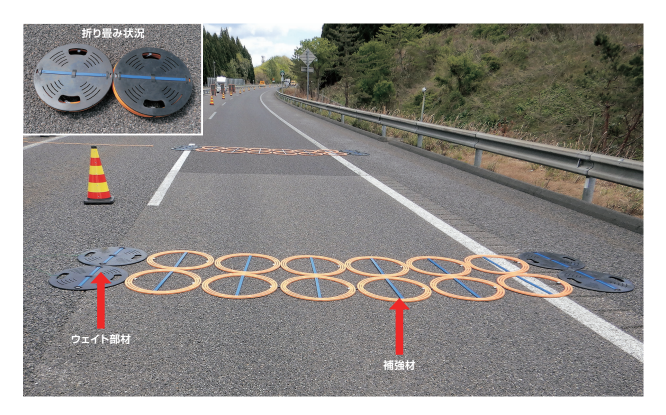
商品概要

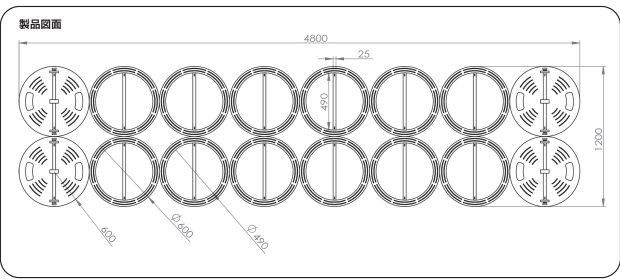
共同開発:東日本高速道路(株)・上北建設(株)

居眠り・脇見運転の発生を抑えることを目的に色と音と振動で通過車両の注意を促す製品。

特徴・仕様

- リングのオレンジ色による視覚効果、凹凸で発生する振動による体感効果が、通行車両の注意を促します。
- 両端部のウェイト部材が、車両通過時の移動や捲れ上りを抑制します。
- リング中央の補強部材が、リングの形状を保持し安定性向上。
- 交互に折り畳む事で、持ち運び・保管が便利です。(製品重量≒25kg/セット)





実績(販売・施工・導入)

社:東北支社管内で試行運用中(令和4年度)

デジタルブックでも ご覧になれます→

