

散水試験キット



散水後の目視によるコンクリートの水分浸透抵抗性評価試験

キットの構成



- スプレー
- ガイド（二分割型）
- ガイド（円形型）
- ストップウォッチ
（タイマー機能付）
- 専用ケース



コンクリート構造物の内部の鉄筋を容易に腐食させないためには、“コンクリートの表層が十分に緻密であること”という“品質”が求められています。

散水試験キット WIST®（ウイスト）は、コンクリート表面の品質（表層の緻密さ）を可視化するための評価手法である散水試験を実施するのに必要な機材で構成したキットです。

特許第6106055号, 第6253605号

意匠登録第1498126号他6件、商標登録2件

特許権者 公益財団法人鉄道総合技術研究所

一般社団法人日本非破壊検査協会制定

コンクリートの非破壊試験－水分浸透抵抗性試験 第4部：散水試験 NDIS 3440-4 準拠

製造者 株式会社ジェイアール総研エンジニアリング