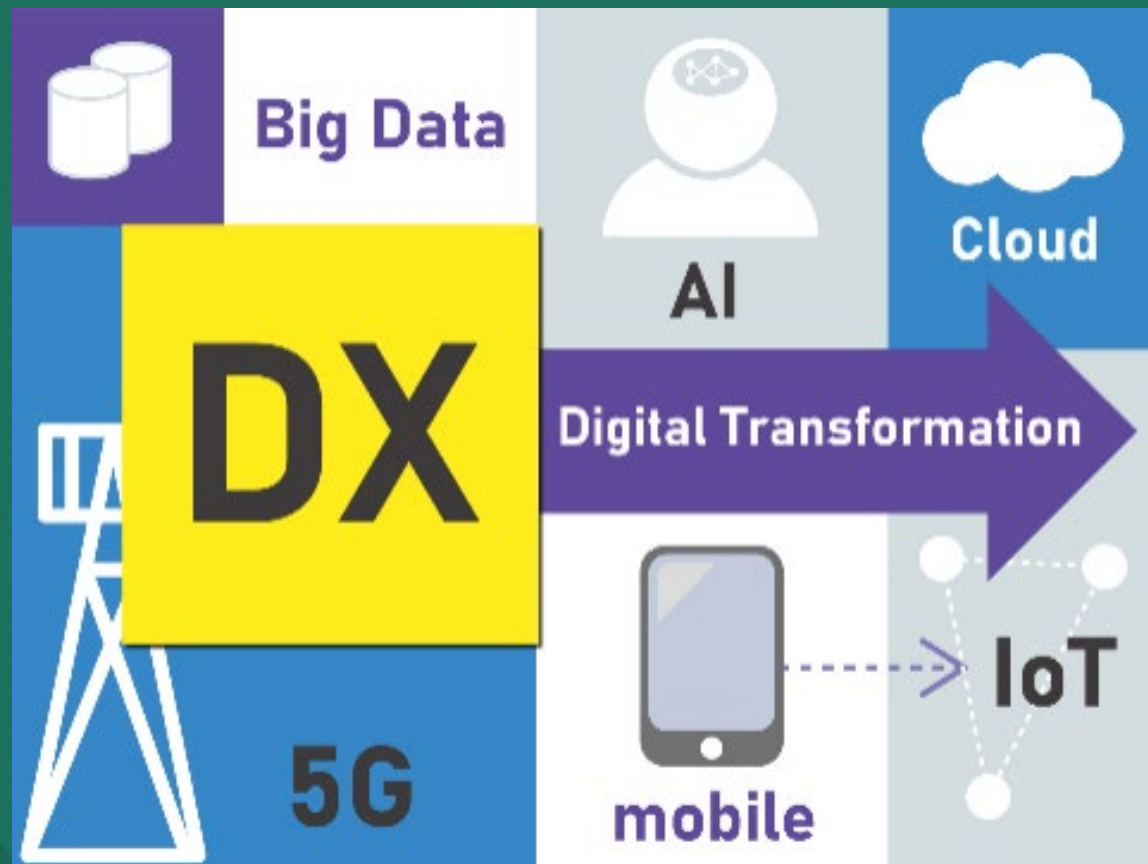




安全掲示板 デジタルパネル

緊急時警報共有システム
オプション

HK-120035-VE





計測の利点

- **工事評点の加点 (NETIS活用)**
- **計測値の閲覧 (スマホ・PC)**
- **データの引用 (施工・品質管理)**
- **安全認識の向上 (作業員への周知)**
- **安全性・施工性の向上 (情報共有)**



各種パネル

【寸法】 600×900

【掲示板】 上下はめ込みタイプ

※スライド式は使用不可

【設置場所】 掲示板の周辺に機器を設置

※別途仮設材、設置スペースの確保

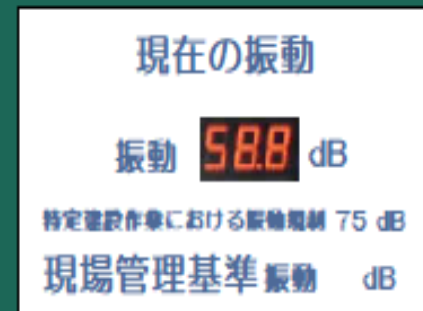
【動作環境】 AC100Vの電源確保

※ソーラー電源も可（天候による）

【閲覧方法】 電源・ネットワーク環境

データ監視クラウドサービス（SIM）

スマホやPCで計測値確認





リアルタイムで計測値の確認！！

デジタル安全掲示板 はめ込みイメージ

<p>現在の水位</p> <p>8438.19 m</p> <p>警戒水位 m</p>	<p>無災害記録表</p> <p>目標時間 30000 時間</p> <p>月日 30000 時間</p> <p>現在</p> <p>工期 年月日～ 年月日</p>	<p>現在の風速</p> <p>平均風速 999 m/s</p> <p>瞬間風速 999 m/s</p> <p>作業中止基準 平均風速 m/s</p>												
<p>現在の騒音</p> <p>騒音 588 dB</p> <p>特定建設作業における騒音規制 85dB</p> <p>現場管理基準 騒音 dB</p>	<p>現在の降雪量</p> <p>1時間積雪 999 cm</p> <p>総積雪 999 cm</p> <p>除雪基準 cm</p>	<p>熱中症 暑さ指数</p> <table border="1"><tr><td>40.0以上</td><td>危険</td></tr><tr><td>37.5以上</td><td>注意</td></tr><tr><td>35.0以上</td><td>警戒</td></tr><tr><td>32.5以上</td><td>注意</td></tr><tr><td>30.0以上</td><td>危険</td></tr><tr><td>25.0以上</td><td>危険</td></tr></table> <p>気温 999 °C</p> <p>湿度 999 %</p> <p>WBGT 999 °C</p> <p>自主監理基準 °C</p>	40.0以上	危険	37.5以上	注意	35.0以上	警戒	32.5以上	注意	30.0以上	危険	25.0以上	危険
40.0以上	危険													
37.5以上	注意													
35.0以上	警戒													
32.5以上	注意													
30.0以上	危険													
25.0以上	危険													
<p>現在の振動</p> <p>振動 588 dB</p> <p>特定建設作業における振動規制 75 dB</p> <p>現場管理基準 振動 dB</p>	<p>現在の騒音・振動</p> <p>騒音 588 dB</p> <p>振動 276 dB</p> <p>監理基準 騒音 dB 振動 dB</p>	<p>現在の降雨量</p> <p>1時間雨量 999 mm</p> <p>総雨量 999 mm</p> <p>工事中止 総雨量 mm</p>												