

ダム放流警報表示システム DHKシリーズ

片面・両面表示 / 横型・縦型 / 各種サイズ

ダム放流時に河川水位上昇などの情報を伝え
事故を防止するための警報表示システムです



- ◇ 用途 / 設置環境 / 表示サイズ / 表示枚数 / 表示項目などご要望に応じて製作
- ◇ 表示板の架台部分、支柱を含めて対応可能
- ◇ リプレイス、保守対応も可能

ダム放流警報表示システム

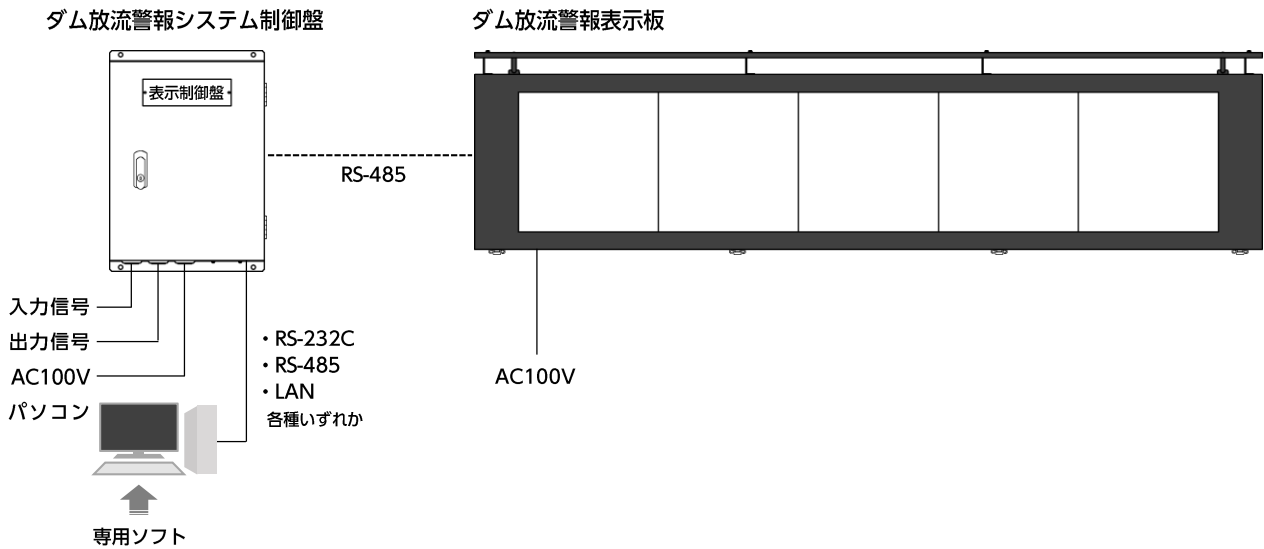
DHKシリーズ

■ 製作対応仕様

LED文字サイズ 全角1桁あたり	160mm角 視認距離 $\langle \dots \rangle$ 約60m	240mm角 視認距離 $\langle \dots \rangle$ 約70m	320mm角 視認距離 $\langle \dots \rangle$ 約100m	500mm角 視認距離 $\langle \dots \rangle$ 約150m
LED表示色	3色  または 赤 緑 黄 7色  赤 緑 青 黄 紫 水 白			単色  または 赤 緑 黄 白 7色  赤 緑 青 黄 紫 水 白
LED画面サイズ	片面表示：横型最大4段かつ最大32桁／縦型最大4行かつ最大32桁 両面表示：横型最大2段かつ最大32桁／縦型最大2行かつ最大32桁			
表示画面	横型／縦型／片面／両面			
外部機器	スピーカー付き閃光灯／回転灯			

■ システム構成例

ご参考イメージ




■ その他の表示装置



・改良のためお断りなく仕様を変更する場合がございます ・製品はイメージと異なる場合がございます ⚠ 設置やご使用にあたりましては取扱説明書をよくお読みください

〔お問い合わせ〕

〔製造メーカー〕


 きのうを見守る、明日につなぐ
日本セック株式会社

本社・工場 〒939-0351 富山県射水市戸破8-10
 TEL.0766-57-0230 FAX.0766-57-0233
東京営業所 〒120-0034 東京都足立区千住3丁目5第2小寺ビル3F
 TEL.03-3879-6921 FAX.03-3879-6922
大阪営業所 〒530-0044 大阪府大阪市北区東天満2丁目6-8 篠原東天満ビル8F
 TEL.06-4792-8955 FAX.06-4792-8977
名古屋営業所 〒453-0015 愛知県名古屋市中村区椿町21-2 第2太閤ビル6F
 TEL.052-462-9650 FAX.052-462-9651

ホームページ <http://www.npsec.com/>

400-700