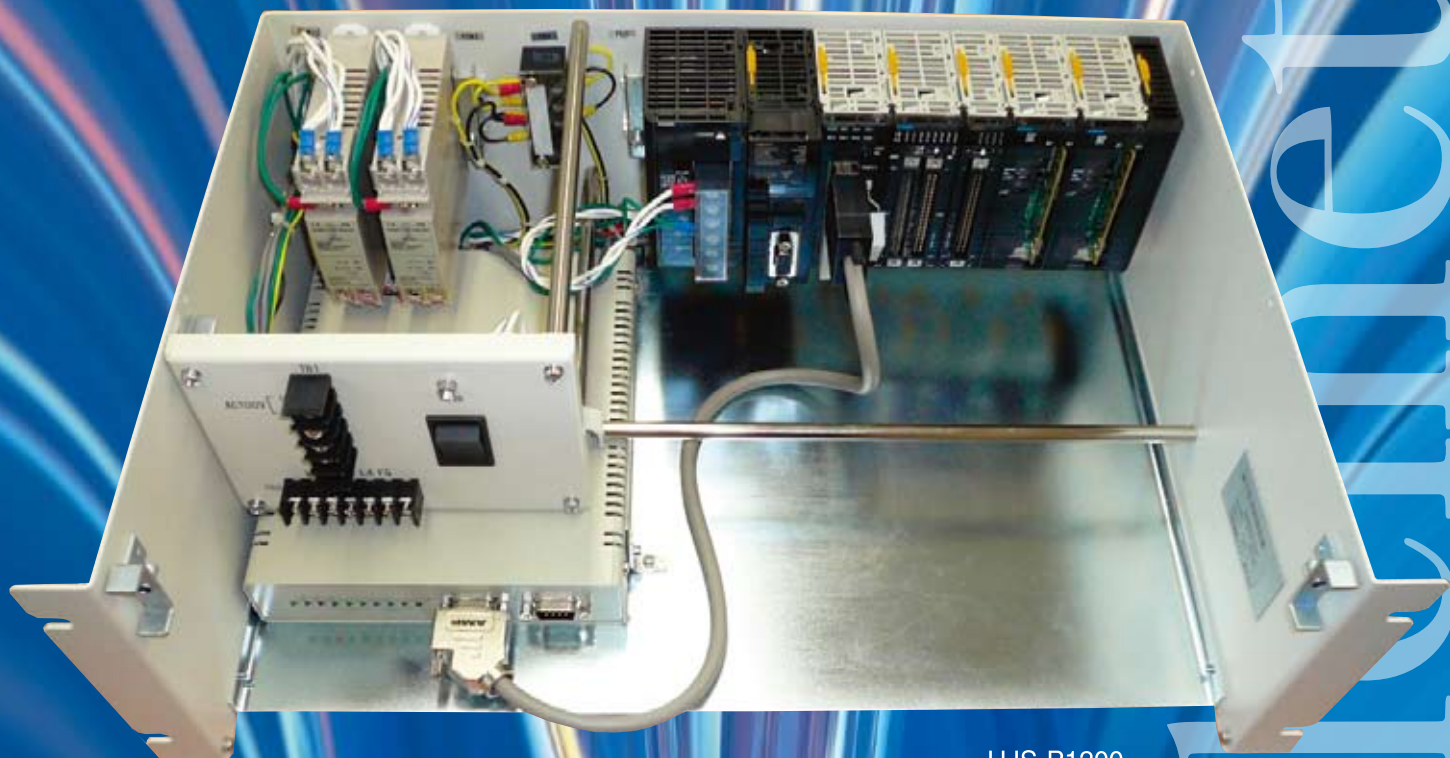
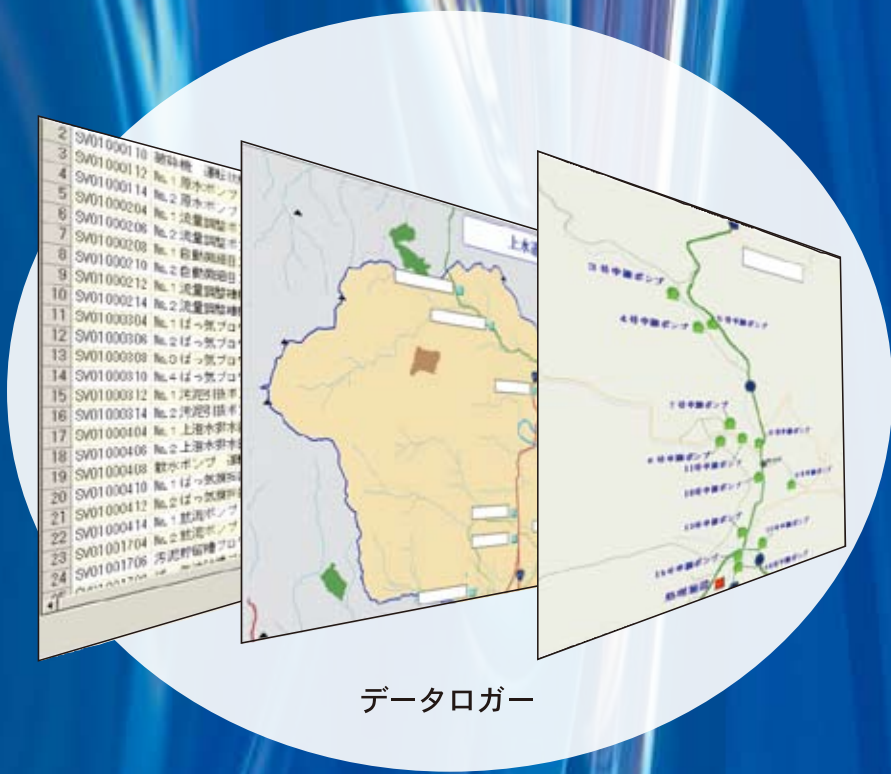


遠方監視制御装置 HJS-Telemeter



HJS-P1200

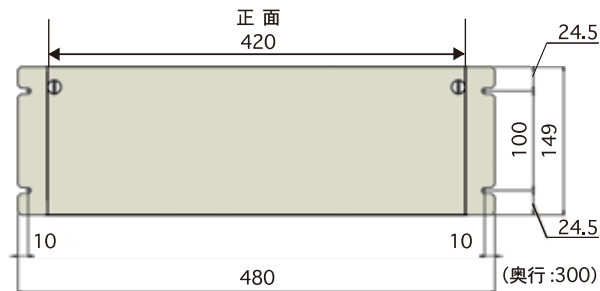


データロガー

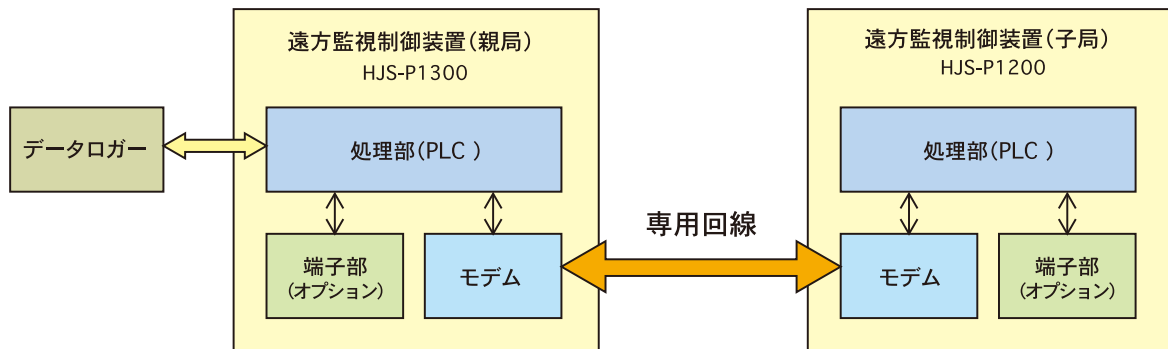


HJS-Telemeter

外形寸法



接続概要図



基本仕様		通信仕様	
使用電源	AC 100V	適用回線	NTT 専用回線 帯域品目 3.4kHz
消費電力	15W (標準構成)	通信方式	2線式 / 4線式
動作環境	温度: 0~55℃	変調方式	周波数偏移変調 (FS変調)
	湿度: 10~90% RH (結露なき事)	伝送速度	200bps (2線式 / 4線式) 1200bps (4線式)
対向方式	1対1、1対N (最大8)	伝送周波数	2400Hz ± 100Hz (200bps 上り) 2800Hz ± 100Hz (200bps 下り) 1700Hz ± 400Hz (1200bps)
監視	標準24点 (最大 768点)	伝送方式	サイクリックデジタル伝送
アナログ計測	標準6点 (最大 32点)	同期方式	フレーム同期
積算パルス	標準2点 (最大 8点)	信号形式	JEM44bit / 1ワード
ON/OFF 制御	標準12点 (最大 64点)	その他	国電通仕第21号 第27号に準拠可能
オプション仕様			IPテレメータに変更可能
デジタル計測	最大 BCD 6桁 4点		
設定値制御	最大 4点		
逆送監視	最大 48点		
逆送計測	最大 12点		



平和情報システム株式会社

広島本社

〒733-0033
 広島市西区観音本町1-22-25 CDK観音ビル
 TEL (082)292-7741 FAX (082)292-8613
<http://www.heiwa-joho.co.jp/>

東京オフィス

〒113-0034
 東京都文京区湯島1-2-9 FMお茶の水ビル
 TEL (03) 5209-6401 FAX (03) 3252-1225
 Mail 品質保証課 木川 s-kigawa@heiwa-joho.co.jp
 技術開発課 森山 k-moriyama@heiwa-joho.co.jp