

放水型スプリンクラー制御システム

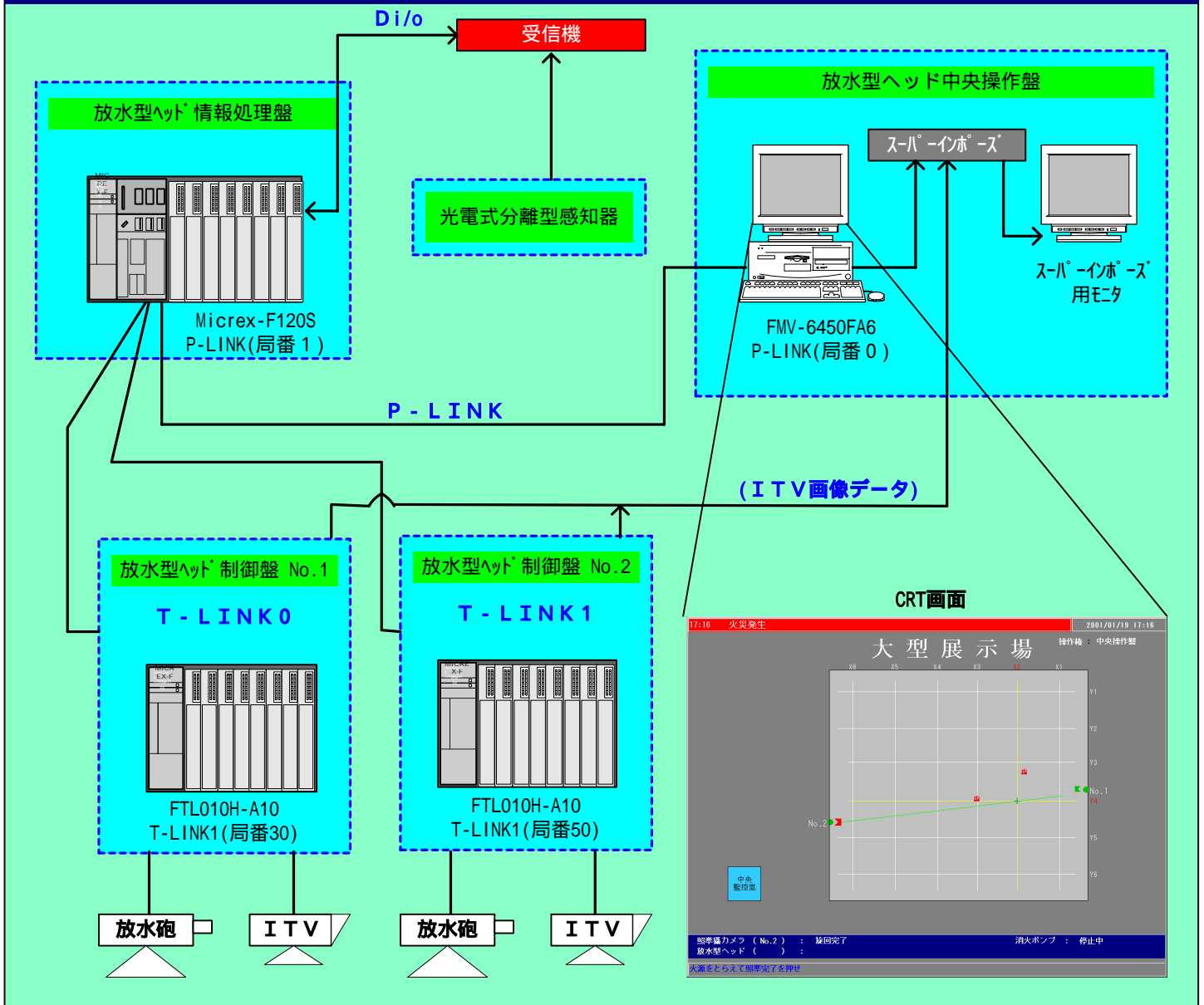
設備概要

本設備は、消防法により定められた消火設備です。
 自動火災報知設備より火災発生信号を受信し、中央及び現場のパソコンとP L Cの連携で、I T Vを自動照準させ火災の状況をモニタ表示します。
 放水砲はI T Vと連動し火災ポイントに向けて自動照準され、消火活動を行います。

システム概要

本システムは、パソコンと汎用P L Cにより、消火設備の制御を行います。
 P Cは放水砲の各種情報、火源の位置、ポンプ状態、警報状況の監視を行いI T V、放水砲の動作状態、火源の位置、及び放水方向等をグラフィック画面に表示します。
 P L Cで火災発生信号を受信した後、その火災信号からP Cで最適なI T Vを選択し、放水砲を向ける位置を自動演算します。このP Cで行った自動演算の結果を採用してP L Cが自動位置決め制御を行います。

システム構成



お問い合わせ・ご用命は...

富士アイティ株式会社

〒190-0012 東京都立川市曙町2-4-3 TISビル

フリーダイヤル

電話: 0120-71-5571 FAX: 042-525-1321

http://www.fuji-it.com

E-mail: product@fuji-it.com