



● 標準仕様については、オプションとなりますので現場確認が必要です。

- [※1] 自火報設備点検・故障対応
- [※2] スイッチ注意代表移信対応
- [※3] 接続線断線地区代表移信対応
- [※4] 交流電源断移信対応 (電源断時にメーク接点: A、又は、ブレーク接点: B)

- 自火報受信機より移信される感知器 (Sn) 信号及び自火報設備点検・故障 (FA) 信号は、各々「無電圧 a 接点」として下さい。
- 予作動弁制御盤から移信される信号の種別は、現場確認が必要です。
- 断線監視を行っております。回路図に従い終端抵抗接続をして下さい。(現場施工)
- Ω: 終端抵抗 10kΩ 1/4W は、標準付属品です。

図番	KBB2451	摘要	製品型式: IPB1-nL	尺度		品名	共同住宅スプリンクラー設備用 予作動弁制御盤 ブロック回路図
日付	'12.05.17	承認		検図		製図	

**株式会社 北川 株式会社 立売掘製作所**