



ガス表示灯 中継器へ 電話 発信機 感知器へ 非常放送 非常放送 消火栓 消火栓 火災断定 ガス漏れ ガス故障 故障代表 火災代表出力1 移信停止出力1 副表示機へ 警アース 移信出力 外部 防排煙 監視 地区音響 火災復旧 分散 分散 周辺機器用 警アース 電話
 電源 (中継器伝送1, 2系統) 応答入力 (感知器伝送1~4系統) 火災確認 地区音響 連動出力 起動入力 SW出力 代表出力 代表出力 出力 出力 停止入力 (無電圧)(AC24V) (無電圧) (無電圧) (無電圧) (無電圧) 火災代表出力3 ~移信停止出力3 (RS485 伝送) (無電圧) ※1 DC27V 0.7A DC27V 2.0A DC27V 0.9A DC27V 0.8A (無電圧) 通常幹線 バックアップ 幹線

※1. 移信は、最大100回線まで増設できます。5回線毎にコモンがあります。

※2. 消火栓は、最大13系統まで増設できます。

※3. 無電圧接点出力部の接点定格はDC30V 1Aまでです。

				品番	NBS527BE04	
版年月日	設変番号	変更事項	担当承認	日本ドライケミカル株式会社		
				設計	名称: RX1400 (4系統)	
				検図	GR型受信機 回路図	
				承認	図番: 8S-07026-4AP	
				制定		