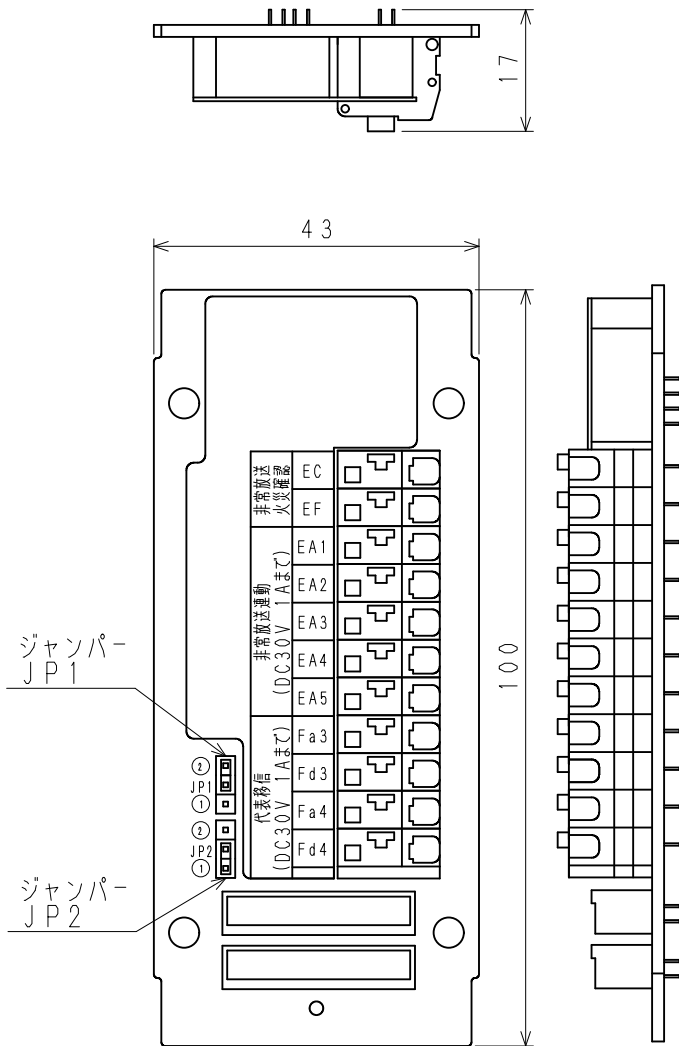


主要部品・材料	構成要素	材 料	色 彩	処 理	備 考
	プリント基板	ガラスエポキシ (t1.6)			
	端子台	ナイロン	グレー		適合電線φ0.9~φ1.6
	接続用ケーブル	耐熱電線 (AWG24)			1ヶ同梱 (付属品)
	副受信機用端子ラベル	ユポ		裏面接着剤付	1枚同梱 (付属品)



ジャンパー-JP1部	
非常放送連動の場合 【出荷時設定】	副受信機移信の場合 ※1
② <input checked="" type="checkbox"/>	①側へ変更してください
JP1 <input checked="" type="checkbox"/>	JP1 <input type="checkbox"/>
① <input type="checkbox"/>	① <input checked="" type="checkbox"/>

ジャンパー-JP2部	
火災代表移信の場合 【出荷時設定】	トラブル代表移信の場合
② <input type="checkbox"/>	②側へ変更してください
JP2 <input checked="" type="checkbox"/>	JP2 <input type="checkbox"/>
① <input checked="" type="checkbox"/>	① <input checked="" type="checkbox"/>

仕 様		
定 格	JP1 ①の場合	副受信機移信 無電圧接点 (C-11...15) 接点容量DC30V 1Aまで
	JP1 ②の場合	非常放送連動 無電圧接点 (EC-EA1...EA5) 接点容量DC30V 1Aまで
		非常放送火災確認 無電圧接点 (EC-EF) ※2 接点容量DC30V 1Aまで
	JP2 ①の場合	火災代表移信 無電圧接点 (Fa3-Fd3, Fa4-Fd4) 接点容量DC30V 1Aまで
	JP2 ②の場合	トラブル代表移信 接点容量DC30V 1Aまで
組込み適用商品		P型2級受信機 NBP234AK05

※1、副受信機を接続する場合は、移信用リレーユニットの端子ラベルの上に副受信機用端子ラベル (付属) を貼り付けてください。

代表移信 (DC30V 1Aまで)		副受信機移信 (DC30V 1Aまで)					空き
Ec	Fa4	Ec	5	4	3	2	
Fd4	Fa3						

副受信機用端子ラベル

※2、EC-EF接点が閉じるのは、発信機発報および感知器発報2回線以上の場合です。

型式番号	—	制定日	2015年 1月 1日	改 第2版 17. 4. 1	日本ドライケミカル株式会社
品 名	P型2級受信機 移信用リレーユニット		地 図 式 仕 様 書	品 番 番 図 番	NBY429 6A-7002-AP