

標準仕様書

電気錠制御盤システム

品名 インターロック制御盤

型式 BAN-J02A

1. 概要

本装置は、電気錠 2 回線用のインターロック制御盤です。

2. 構成

- | | | | |
|----------------|----------|-------------------|-----|
| (1) インターロック制御盤 | BAN-JO2A | (G13009-01-15224) | 1 台 |
| (2) 電気錠 (建築工事) | | | 2 台 |

3. 機能

- (1) ゲート (電気錠) の管理は、インターロック制御盤 1 台につき、2 ゲート制御となります。
- (2) 電気錠のインターロック制御を行います。
- (3) 盤面にて電気錠の状態表示、インターロックの入/切を行うことができます。
- (4) 火報盤等からの非常解錠入力により全ての電気錠を解錠することができます。

4. インターロック動作

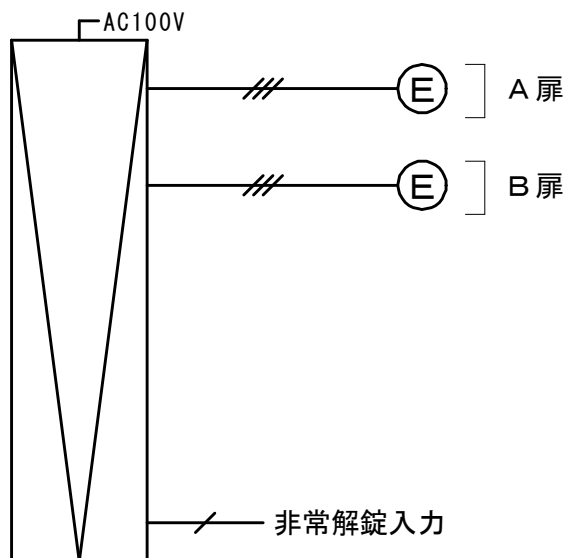
- (1) インターロック「切」の場合、全て閉扉時は施錠状態となります。
- (2) インターロック「入」の場合、全て閉扉時は常時解錠状態となります。
- (3) A 扉を開扉すると、B 扉は施錠します。
- (4) B 扉を開扉すると、A 扉は施錠します。

5. 各社電気錠対応表

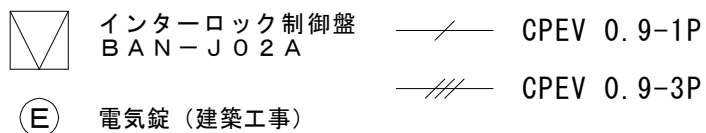
電気錠タイプ	電気錠種類				
	美和ロック(株)	(株)ゴール	(資)堀商店	(株)ユーシン ショーワ	(株)シブタニ
瞬時通電施解錠型 電気錠(有極)	ALA/ANS ALG50/AUS		6211/6221 6111/6121	EAL-107H ECH-107H ECLH-107H	
瞬時通電施解錠型 電気錠(無極)	ALS/AMS				
モーター施解錠型	AL3M/AFF	EM/EMSX SXE		EMX	
通電時解錠型 電気錠	ALT/ALTA AMT/AMTA AUT/AUTA ALGT50	EST/ESTP ELTP/ESB CMT	6210/6220 6110/6120	ECH-103A ECLH-103A	C-DL・EN55/ C-EN55
通電時施錠型 電気錠	ALR/ALRA AMR/AMRA AUR/AURA ALGR50	ESR/ELR ESRP/ELRP CMR	6212/6222 6112/6122	ECH-105A ECLH-105A	C-DL・EE55/ C-EE55
自動扉					

(2015年2月24日現在)

6. 系統図



—凡 例—



※インターロック制御盤と電気錠間の配線距離

CPEV 0.9 で 最長100m

- ・ARTロゴは、株式会社アートの登録商標です。
- ・その他記載されている会社名、製品名は、各社の登録商標または商標です。