

# 連動制御器・連動操作盤

定格・仕様

(寸法単位:mm)

蓄積機能付の連動操作盤をラインアップ。フレキシブルP-1シリーズとデザインも統合。

BCJ評定品 日本建築センターの技術評定に合格した商品です。

## 連動制御器(1回線)

## 連動操作盤(3・5回線)

## 連動操作盤(10・15・20回線)

外観	1回線 (内器 BV76011JC / 露出ボックス BV8311C) タテ250×ヨコ300×奥行115		5回線 (内器 BV76051JC / 露出ボックス BV8313C) タテ500×ヨコ300×奥行125		20回線 BVF7520 タテ700×ヨコ550×奥行130	
	品番	標準価格 税別	品番	標準価格 税別	品番	標準価格 税別
	BV76011JC	63,500円	BV76051JC	339,500円	BVF7510	476,000円
	BV8311C	6,500円	BV8313C	7,500円	BVF7515	556,000円
			BV8303	7,500円	BVF7520	636,000円
BCJマーク使用許可番号	BCJ-防災 - 82 - A-14		BCJ-防災 - 82 - A-32		—	
常用電源	AC100V 50 / 60Hz( P1-P2 ) 消費電力:警戒時最大12.7VA 警報時最大24VA		AC100V 50 / 60Hz( P1-P2 ) 消費電力:警戒時最大18VA 警報時最大150VA		AC100V 50 / 60Hz( DP1-DP2 ) 消費電力:警戒時最大15VA 警報時最大125VA	
予備電源	DC24V 450mAhニッケルカドミウム蓄電池 BV9820 型式: NR-AAF2×10 (充電方式:トリクル充電 充電電流10mA)		3回線: DC24V1200mAhニッケルカドミウム蓄電池 BV9810 型式: NR-SCF2×10 (充電方式:トリクル充電 充電電流25mA) 5回線: DC24V1650mAhニッケルカドミウム蓄電池 BV98105 型式: NR C F2×10 (充電方式:トリクル充電 充電電流33mA)		DC24V 1650mAhニッケルカドミウム蓄電池 BV98105 鑑定合格品 (充電方式:トリクル充電 充電電流33mA)	
感知器電圧・電流	DC24V 短絡時電流53mA( DLc(○) - DL )		DC24V 短絡時電流53mA( DLc(○) - DL1...DLn )		DC24V 短絡時電流39mA( DLc - DL1...DLn )	
感知器外部配線抵抗	—		往復50 以下		—	
終端器	—		—		10k ( BV9840010 )	
煙感知器接続数	—		当社煙感知器1回線当り20コまで		—	
主音響装置	—		内蔵(電子ブザー)断続音 85dB以上		警報音+音声メッセージ 85dB以上	
補助音響装置	—		DC24V 20mA( DB(+) - DB(○) ) 外部ベル接続		—	
直流電源	DC24V 100mA( D(+) - (○) )		DC24V 200mA( D(+) - (○) )		DC24V 200mA( DI(+) - DI(○) )	
副受信機	—		—		オープンコレクタ出力( DI(○) - DI1...DI n ) 出力容量 DC30V 30mA 副受信機出力( DIB(+) - DI(○) ) 電流容量 DC24V 20mA	
移報接点	無電圧a b接点( DFc - DFa DFb ) DC24V以下 1.5A以下		無電圧接点容量( DC24V以下1.5A以下 ) 各回線毎...a接点のみ( DEC1 DEC2 - DE1...DE n ) 代表接点...a b接点( DFc - DFa DFb )		無電圧接点2系統( DFc1 - DFa1 - DFb1 ) ( DFc2 - DFa2 - DFb2 ) 接点容量 DC30V 1A	
ロック接続容量	DC24V 1.2A( DC(○) - D ) 負荷が容量を超える場合、順送りタイマー ( U ) オーダー を設置してください		DC24V 1回線当り最大容量 2A 全回線同時作動最大容量 2A ( DC(○) - D1 D2...Dn ) 負荷が容量を超える場合、 順送りタイマー( U ) オーダー を設置してください		DC24V( 全波整流 ) 1回線当り最大容量2A 全回線同時作動最大容量2A ( DC - D1...Dn )	
使用周囲温度	—		0 ~ +40		—	
質量	4.5kg( 内器 )		3回線9kg( 内器 ) 5回線9.5kg( 内器 )		19kg	
主材要部品質	扉・中枠 鋼板( t1.2 )メラミン焼付塗装 標準色名: クリームホワイト 日塗工番号: A22-87C マンセル記号: 2.5Y8.7 / 1.5( 参考値 )		—		鋼板( ボックス・扉: t=1.2 ) 標準色名: オイスターグレー 日塗工番号: A25-80A マンセル記号: 5Y8 / 0.5 ( 参考値 ) 5分ツヤ メラミン焼付塗装	
適ボク合	露出ボックス	1型 BV8311C	3型 BV8313C	—	—	—
	埋込ボックス	1型 BV8301	3型 BV8303	—	—	—
その他	1. ロック起動確認可能 2. ロックへの配線...3線引( ○共通線 )		1. ロック起動確認可能 2. 自火報・防排煙連動可能 3. ロックへの配線...3線引( ○共通線 )		1. 蓄積式 公称蓄積時間: 60秒 ( 煙感知器...60秒 熱感知器...10秒 ) 2. 防排煙回線・諸警報回線・防排煙復帰回線のいずれの用途でも使用可能	

注) 連動制御器(1回線)・連動操作盤(3・5回線)は「非蓄積式」です。

標準価格には消費税は含まれておりません。