

# 連動制御器・連動操作盤

定格・仕様




(寸法単位:mm)

蓄積機能付の連動制御器(1回線)をラインアップ。軽量・コンパクトになりました。

自主評定品 「連動機構・装置等自主評定委員会」の技術評定に合格した商品です。

## 防排煙連動制御器1回線露出型 連動操作盤(3・5回線)

## 連動操作盤(10・15・20回線)

外 観	 <p>1回線 <b>BV7701</b> タテ260×ヨコ200×奥行78</p> <table border="1"> <tr> <th>品番</th> <th>標準価格</th> <th>税別</th> </tr> <tr> <td>BV7701</td> <td>70,000円</td> <td></td> </tr> </table>	品番	標準価格	税別	BV7701	70,000円		 <p>5回線 (内器 <b>BV76051K</b> 露出ボックス <b>BV8313C</b>) タテ500×ヨコ300×奥行125</p> <table border="1"> <tr> <th>回線数</th> <th>品番</th> <th>標準価格</th> <th>税別</th> </tr> <tr> <td>3回線内器</td> <td>BV76031K</td> <td>307,500円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5回線内器</td> <td>BV76051K</td> <td>339,500円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>露出ボックス</td> <td>BV8313C</td> <td>7,500円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>埋込ボックス</td> <td>BV8303</td> <td>7,500円</td> <td></td> </tr> </table>	回線数	品番	標準価格	税別	3回線内器	BV76031K	307,500円		5回線内器	BV76051K	339,500円		露出ボックス	BV8313C	7,500円		埋込ボックス	BV8303	7,500円		 <p>20回線 <b>BVF7520K</b> タテ700×ヨコ550×奥行130</p> <table border="1"> <tr> <th>回線数</th> <th>品番</th> <th>標準価格</th> <th>税別</th> </tr> <tr> <td>10回線</td> <td>BVF7510K</td> <td>476,000円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>15回線</td> <td>BVF7515K</td> <td>556,000円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>20回線</td> <td>BVF7520K</td> <td>636,000円</td> <td></td> </tr> </table>	回線数	品番	標準価格	税別	10回線	BVF7510K	476,000円		15回線	BVF7515K	556,000円		20回線	BVF7520K	636,000円	
	品番	標準価格	税別																																										
BV7701	70,000円																																												
回線数	品番	標準価格	税別																																										
3回線内器	BV76031K	307,500円																																											
5回線内器	BV76051K	339,500円																																											
露出ボックス	BV8313C	7,500円																																											
埋込ボックス	BV8303	7,500円																																											
回線数	品番	標準価格	税別																																										
10回線	BVF7510K	476,000円																																											
15回線	BVF7515K	556,000円																																											
20回線	BVF7520K	636,000円																																											
新	2003年10月発売予定																																												
自主評定型式承認番号	申請中	A-01-32	A-02-2																																										
常用電源	AC100V 50 / 60Hz( DP1-DP2 ) 消費電力:警戒時最大20VA 警報時最大60VA	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	DC24V450mAhニッケルカドミウム蓄電池 BV9820 鑑定合格品 (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40mA( DL - DLC )	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 )	—	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	電子ブザー連続音 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 200mA( D⊕ - D⊖ )	DC24V 200mA( DI⊕ - DI⊖ )																																										
副受信機	—	—	オープンコレクタ出力( DI⊖ - DI1...DIn ) 出力容量 DC30V 30mA 副受信機出力( DIB⊕ - DI⊖ ) 電流容量 DC24V 20mA																																										
移報接点	無電圧接点( DFc DFa DFb ) DC30V 1.5Aまで	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...DEn ) 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( 全波整流 ) 最大容量 1.2A ( D-DC )	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( ④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	2.5kg	3回線9kg( 内器 ) 5回線9.5kg( 内器 )	19kg																																										
主材要部品質	ABS樹脂 標準色名:オイスターグレー マンセル記号 5Y8/0.5( 参考値 )	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:B22-87C マンセル記号:25Y87/1.5( 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 : B25-80A マンセル記号 : 5Y8 / 0.5 ( 参考値 ) 5分ツヤ メラミン焼付塗装																																										
適合	露出ボックス	3型 BV8313C	—																																										
適合	埋込ボックス	3型 BV8303	—																																										
その他	蓄電式 公称蓄積時間60秒 ( 煙感知器...60秒 熱感知器...10秒 )	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1) 連動操作盤(3・5回線)は「非蓄積式」です。

注2) 連動制御器1回線( BV76011K標準価格63,500円 )は、新商品( BV7701 )発売( 2003年10月発売予定 )時に生産終了させていただきます。