



ディスクレパンシースイッチ

**BHL形****形式構成****BHL-3B3 □□□ -110 H-W-Y-B L54-Y000**

① ②③④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

No.	項目	記号	内容		
①	基本形式	BHL	標準品		
		BHLS	小形ツマミタイプ		
		BHLC	シリンダ錠タイプ		
		BHLP	南京錠タイプ		
		BHL-B	バック端子タイプ		
		BHLFX	ツマミ固定+筐体保護接地用端子付き		
②	操作方式	1	2点切り替え		
		2	2点切り替え後、押し操作		
		3	2点切り替え後、押して右もしくは左へ捻回操作		
③	操作位置	A	▽		
		B	┘		
		C	└		
		D	┌		
		E	└┘		
④	ユニット数	1~6	最大6ユニット(12接点)		
⑤	回路番号	3桁表示	接点構成表にてご確認ください。(B69~70ページ) 詳細は別途ご相談させていただきます。		
⑥	表示部の電圧	024	DC24V		
		048	DC48V		
		110	DC110V		
		125	DC125V		
		220	DC220V		
⑦	表示方式		○は対応可		
		H	白熱球(括弧内蔵式)	—	○
		L1	LED球(括弧内蔵式)	○	○
		L2*	コネクタ式LED球(括弧内蔵式) 表示色:赤/緑	—	○
		LXF	フリッカー式LED球(括弧内蔵式)	—	○
⑧	ツマミ色	W	乳白色(黒ポイント付銀色マスク) L2以外の標準仕様	○	○
		C	クリア L2の標準仕様	—	○
		WB	乳白色(黒ポイント付黒色マスク) 特殊仕様	○	○
		WFX	BHLFX専用	—	○
⑨	フランジ形状・色	Y-B	角形	黒色(N1.5)	
		Y-BG	角形	青緑色(7.5BG4/1.5)	
		Z-B	丸形	黒色(N1.5)	
		Z-BG	丸形	青緑色(7.5BG4/1.5)	
⑩	銘板		B67ページをご参照ください。		

\*:L2のDC24V、DC48V仕様はございません。  
フランジ色:カッコ内はマンセル近似値



ディスクレバンスイッチ

# BHL形

## 接点構成表

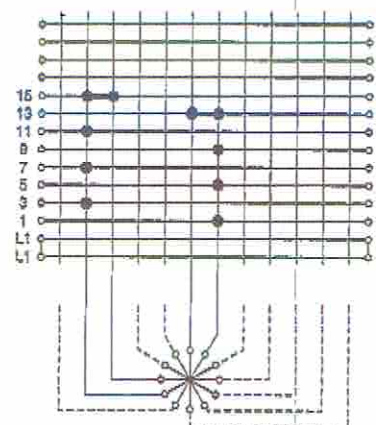
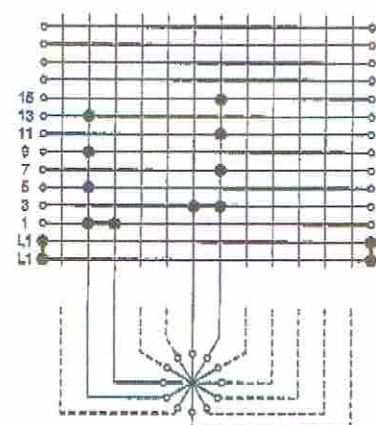
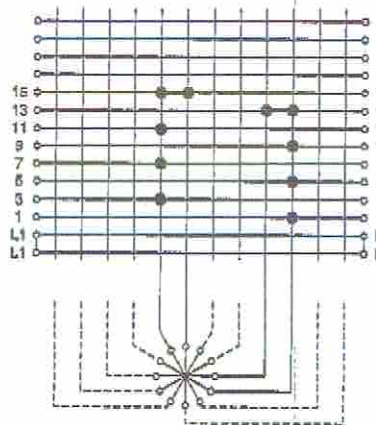
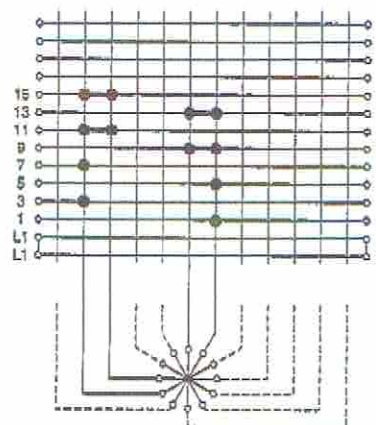
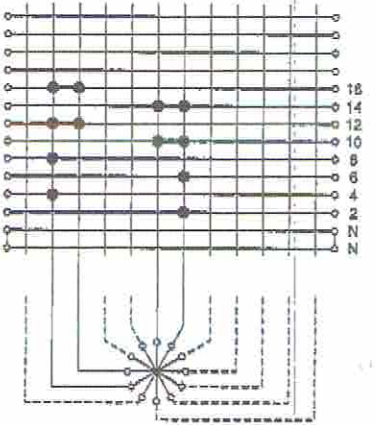
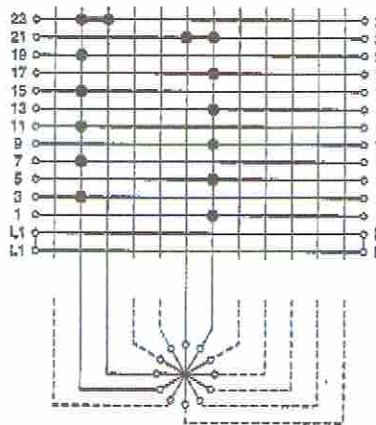
おもな接点構成表です (こちら以外の接点仕様につきましてはお問い合わせください)

形式	BHL□-1B1131	BHL□-1B2221
接点構成		
形式	BHL□-3B3101	BHL□-3B3111
接点構成		
形式	BHL□-3B3112	BHL□-3B3221
接点構成		



# SWITCH

A  
太陽光

<p>形式</p> <p>接点構成</p>	<p>BHL□-3B4111</p> 	<p>BHL□-3B4121</p> 
<p>形式</p> <p>接点構成</p>	<p>BHL□-3E4111</p> 	<p>BHL□-3B4211</p> 
<p>形式</p> <p>接点構成</p>	<p>BHL□-3B4212</p> 	<p>BHL□-3B6111</p> 

B  
制御用開閉器

C  
表示灯・表示器

D  
接点交換器

E  
電子制御開閉器

F  
コントローラ  
セントラル