



数量	回路数	型録番号	寸法				概算質量 (kg)
			B	C	D	E	
	4	EXP 6104	450	760	800	850	36
	6	EXP 6106	450	895	950	1000	45
	8	EXP 6108	450	1050	1100	1150	54
	10	EXP 6110	610	1185	1200	1250	65
	12	EXP 6112	610	1320	1350	1400	73
	14	EXP 6114	610	1475	1500	1550	84

内蔵遮断器の仕様

項目	配線用遮断器 (三菱電機製)	漏電遮断器 (三菱電機製)
形式	BH-K	NV 50-KC (TBL付)
フレーム	50A	50A
極数	2	2
定格電圧	AC 500V, DC 125V	※ AC 100-200V
定格電流	15・20・30A	10・15・20・30A
定格感度電流	—	30mA
動作時間	—	0.1s 以内
遮断容量	AC 240V 2.5kA AC 415V 2.5kA DC 125V 5kA	AC 100V 5kA AC 200V 5kA
基準周囲温度	40°C	40°C

※ 漏電保護機能の動作可能な電圧変動範囲は80~242Vです。

最大適合電線管		最大適合電線 (mm <sup>2</sup> )	
負荷側	電源側	負荷側	電源側
42	54	8	38

数量	部品名	材質	摘要
13	取付架台	鋼	溶融亜鉛めっき
12	錠締ボルト	ステンレス鋼	M6
11	錠締ボルト		M6
10	錠締ボルト		M6
9	錠締ボルト		M6
8	電源端子箱カバー	アルミニウム casting	塗装
7	電源端子箱		塗装
6	開閉器箱カバー		塗装
5	開閉器箱		塗装
4	母線箱カバー		塗装
3	母線箱		塗装
2	負荷端子箱カバー		塗装
1	負荷端子箱		塗装

摘要	尺度	NONE	名称	耐压防爆型			
	図法	第3角法		EXP 分電盤			
要	単位	mm	防爆構造	d 2 G4	検定番号	4~8 回路 第T34489号	
				10~14 回路 第T34490号			
		承認	検	図	製	図	設計
		小川	柏		大貫		
<b>伊東電機株式会社</b>							
作成	2022.3.30	図番	<b>HS000672</b>				