## CONTENTS

電灯分電盤

動力分電盤

電灯動力混合分電盤
テナント用分電盤

引込計器盤

| 電灯分電盤 | 動力分電盤 | 開閉器盤 | 分岐ユットバーツ | オプション価格| | オプション価格 | カスタマーばん | カスタマーばん | カスタマーばん | カスタマーボックス | 内装遮断器

		掲載ページ		掲載ページ
標準分	電盤シリーズ	— E-5	カスタマーばんシリーズ	E-58
-11	■電灯分電盤(分岐:パールミニブレーカ)		■電灯分電盤(分岐:パールミニブレーカ)	
	・送りスペース付	E-10	• 送りスペース付———————————————————————————————————	E-61
	<ul><li>下部スペース付―――――――――――――――――――――――――――――――――――</li></ul>	E-12	・下部スペース付	E-63
	• 非常回路付————————————————————————————————————	E-16	• 非常回路付————————————————————————————————————	E-67
	<ul><li>タイムスイッチ付――――――――――――――――――――――――――――――――――――</li></ul>	E-17	・タイムスイッチ付――――	E-68
	• 自動点滅回路付	E-18	• 自動点滅回路付————————————————————————————————————	E-69
• B	■電灯分電盤(分岐:安全ブレーカ)		■動力分電盤	
	<ul><li>送りスペース付―――――――――――――――――――――――――――――――――――</li></ul>	- E-22	・送りスペース付――――	E-73
	• 下部スペース付	- E-23		E-74
			■開閉器盤	
	■電灯分電盤(分岐:ミニ・イコールブレーカ)		• 開閉器盤(屋內用)————————————————————————————————————	E-78
	<ul><li>送りスペース付</li></ul>			
49.	(分岐:コード短絡保護用瞬時遮断機能付)	E-27	■カスタマーボックス	
	<ul><li>送りスペース付―――――――――――――――――――――――――――――――――――</li></ul>	- E-28	・カスタマーボックス	E-79
	<ul><li>下部スペース付</li></ul>	E-29	and the same of th	
	• 非常回路付	E-33	■分岐ユニット(カスタマーボックス用)	
	<ul><li>タイムスイッチ付――――――――――――――――――――――――――――――――――――</li></ul>	E-34	・パールミニブレーカ(B-1N·B-2N)分岐ユニット-	E-80
·	• 自動点滅回路付	- E-35	・安全ブレーカ(B-1EA)分岐ユニット――――	E-80
	■動力分電盤		・ミニ・イコールブレーカ(BN-51)分岐ユニット――	-E-81
	<ul><li>送りスペース付―――――――――――――――――――――――――――――――――――</li></ul>	- E-39	• 分電盤協約形サイズ配線用遮断器(B-33KC)分岐ユニット―	E-81
	<ul><li>下部スペース付————</li></ul>	E-40	■内器ユニット用パーツ(カスタマーボックス用)—	E-82
- 0	■電灯動力混合分電盤			
	<ul><li>タテ形</li></ul>	E-44	■内装遮断器	
	<ul><li>ヨコ形</li></ul>	E-45	■漏電遮断器	E-86
	■テナント用分電盤		■配線用遮断器	E-86
• 11	• テナント用電灯分電盤(分岐: パールミニブレーカ)——	E-46		
n	<ul><li>テナント用電灯分電盤(分岐:安全ブレーカ)————</li></ul>	− <b>E-4</b> 7	■オプション価格	E-87
	• テナント用電灯分電盤(分岐: ミニ・イコールブレーカ)-	-E-48	■電子除湿器——————————	E-91
	• テナント用動力分電盤	E-49		
	・テナント用電灯動力混合分電盤	E-50	A.	
	■開閉器盤		1000	
==(1	• 開閉器盤(屋内用)————————————————————————————————————	E-51	■資料	
	• 開閉器盤(屋外用)————————————————————————————————————	E-52	・関連内線規程について(抜粋)	E-92
	• 電源端子台付開閉器盤(屋内用)——————	E-53	・設置環境から選ぶ盤の塗装	E-93
	• 電源端子台付開閉器盤(屋外用)——————	E-54	・盤施工上の注意事項	E-94
	• 分岐付開閉器盤(屋内用)————————————————————————————————————	E-55	・正しい盤の使い方	E-96
-5.5	• 分岐付開閉器盤(屋外用)————————————————————————————————————	E-55		
	■引込計器盤			
	•引込計器盤(屋内·屋外兼用)————————————————————————————————————	- E-56		
	■接地端子盤			
999a B	• 接地端子盤(屋内用)(屋外用)————————————————————————————————————	- E-57		