



注) AC100V  
又は200V

注) 電源は100V、  
200V共用にな  
っています。出荷  
時には200V回  
路にヒューズが入  
っています。  
電源が100Vの  
場合にはヒューズ  
を入替えてくだ  
さい。

入力電源周波数		
型名	周波数	
DCB-211A, DCB-211AU	50Hz	
DCB-211B, DCB-211BU	60Hz	

記号	名称	数量	型名・定格	メーカー
R <sub>y1</sub> ~R <sub>y2</sub>	リレー	2	AE3322(DC24V)	松下
X <sub>1</sub> , X <sub>3</sub>	リレー	2	MY-2N(DC24V)	オムロン
X <sub>2</sub>	リレー	1	MY-3N(DC24V)	オムロン
S <sub>1</sub>	トグルスイッチ	1	S-21A	日本開閉器
S <sub>2</sub>	トグルスイッチ	1	S-6A	日本開閉器
S <sub>3</sub> ~S <sub>4</sub>	トグルスイッチ	3	S-1A	日本開閉器
PL	パイロットランプ	6	KRE-100-2Y(LED)	キムラ電機
F	ヒューズ	1	2A	
ダイオード	ダイオード	18	1S1887	東芝
ZD	ツェナーダイオード	1	RD240	N E C
TS	タイムスイッチ	1	TSQ-1DKV	三菱
SA	サージプロテクター	1	R・A・V-781BWZ-2A	岡谷

承認 APPROVED BY 	検閲 CHECKED BY 	名称 TITLE 自動点滅装置回路図
設計 DESIGNED BY 	製図 DRAWN BY 	形名 MODEL NO. DCB-211
<b>TOSHIBA</b> <b>東芝ライテック株式会社</b> TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		図面番号 DRAWING NO. A-DCB-007
		第三角法 3RD ANGLE PROJECTION
保管 REGISTERED		