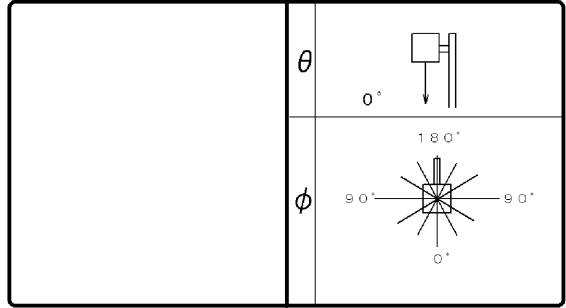


東芝照明器具配光データシート

名称	東芝ソーラーライト
形名	BRP710_30CW 35_SL

保守率	良	0.69
	中	0.67
	否	0.63

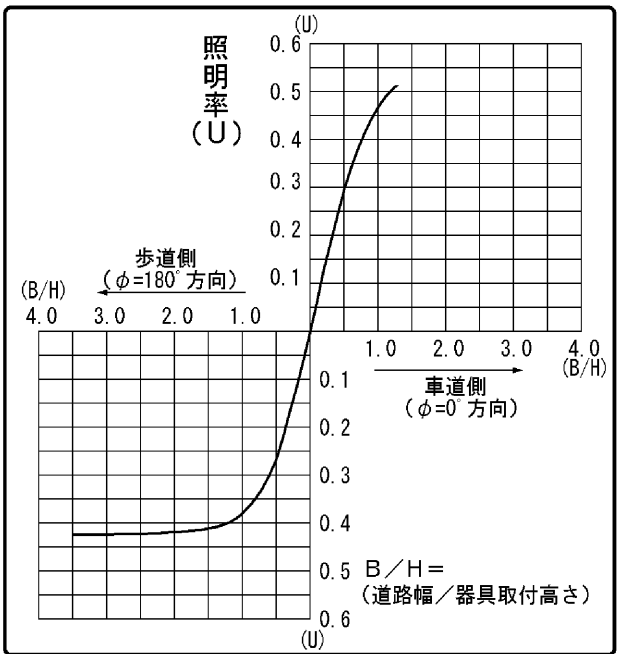
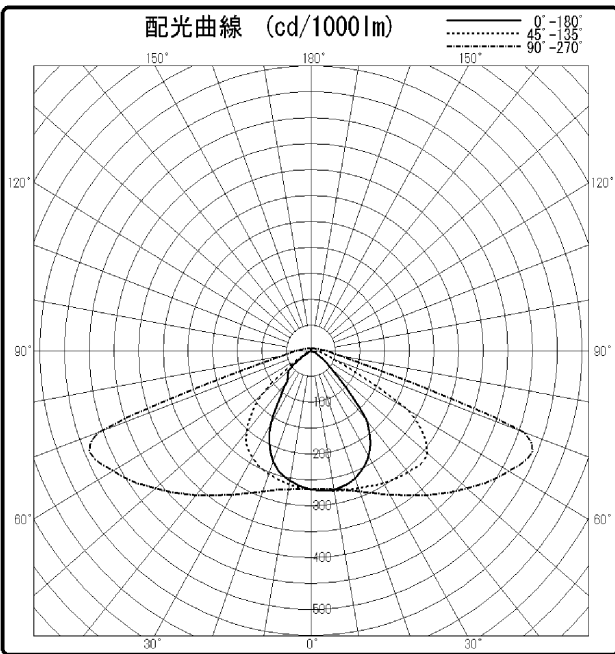


光源	名称	LED
	形名	-
	光束	900 lm × 1

効率	F $\frac{1}{2}$	0.0 %
	F $\frac{1}{4}$	100 %
	F \bigcirc	100 %
	器具光束	900 lm

備考
フィリップスブランド銘板形名
BRP710 LED30 CW 35MO PD1M30 BLE SOLAR JP

前面	レンズ
反射面	-



		光度 (cd/1000lm)				
$\theta \backslash \phi$	0°	45°	90°	135°	180°	
0°	268	268	268	268	268	
10°	273	275	272	262	255	
20°	263	283	289	254	227	
30°	234	295	321	239	166	
40°	176	306	364	206	77	
50°	57	308	414	129	62	
60°	18	228	464	24	11	
70°	11	53	461	10	4	
80°	6	11	63	2	1	
90°	1	0	0	1	1	
100°	0	0	0	0	0	
110°	0	0	0	0	0	
120°	0	0	0	0	0	
130°	0	0	0	0	0	
140°	0	0	0	0	0	
150°	0	0	0	0	0	
160°	0	0	0	0	0	
170°	0	0	0	0	0	
180°	0	0	0	0	0	

