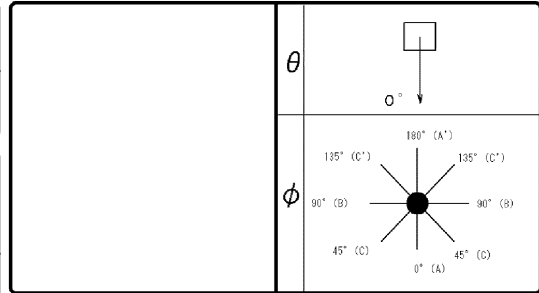


東芝照明器具配光データシート

非常灯

名称	非常用照明器具	
形名	LEDEM30292W M	

保守率	0.93
光束換算係数	1.00

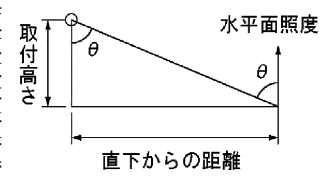
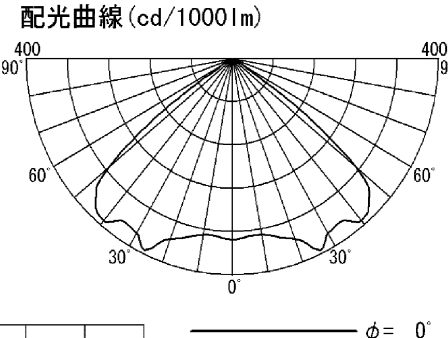
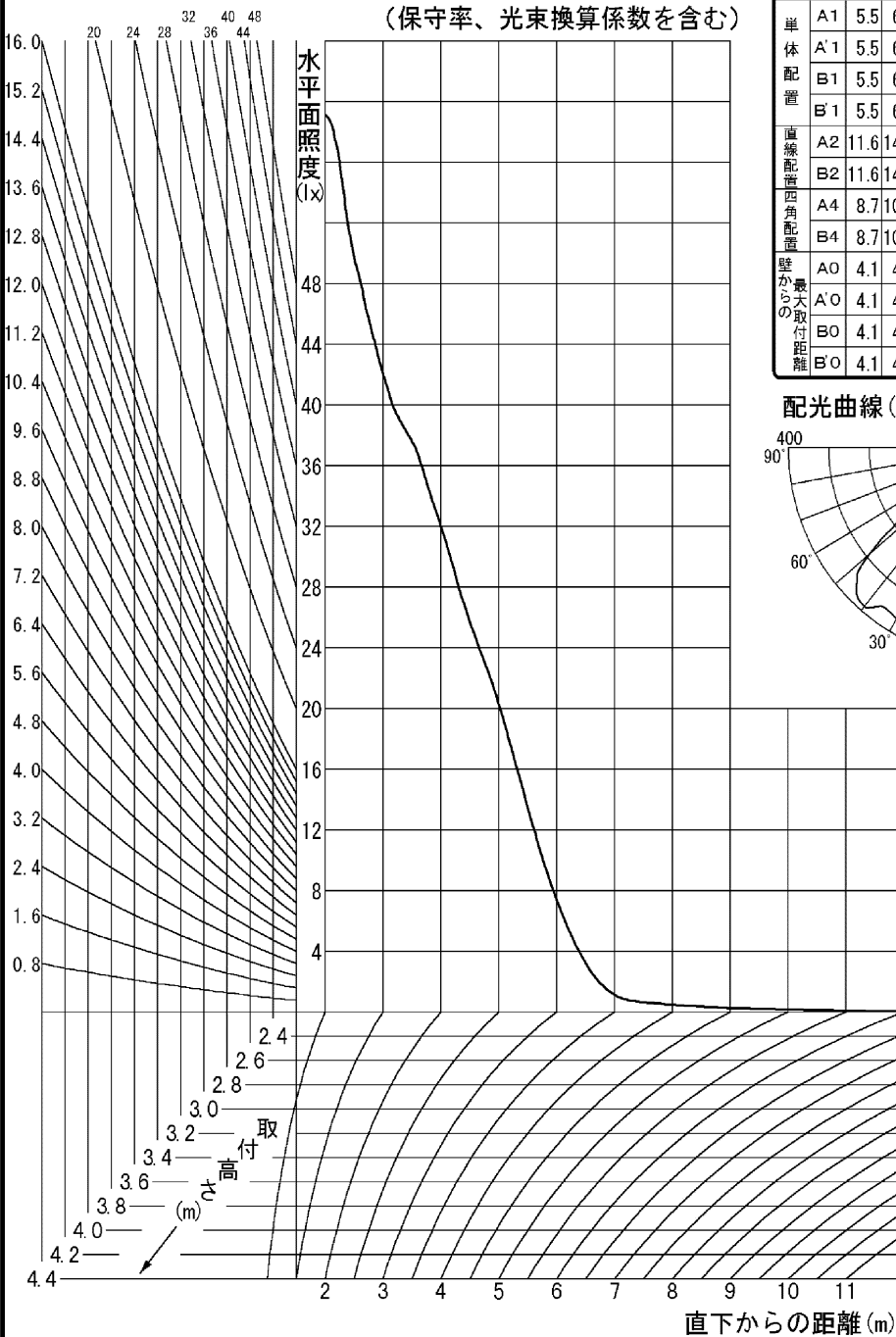


光源	平常時	-	x 1
	非常時	LED	x 1
光束	定格	1060 lm	
	非常時	1060 lm	

前面
カバー (透明)
反射面

備考 高天井用

取付高さ	4.0	5.0	6.0	7.0	8.0	9.0	10.0	-	-	-	
単体配置	A1	5.5	6.5	7.4	8.0	8.1	7.9	7.0	-	-	-
	B1	5.5	6.5	7.4	8.0	8.1	7.9	7.0	-	-	-
直線配置	A2	11.6	14.0	16.2	18.2	19.8	21.4	22.4	-	-	-
	B2	11.6	14.0	16.2	18.2	19.8	21.4	22.4	-	-	-
四角配置	A4	8.7	10.6	12.4	14.0	15.6	17.1	18.4	-	-	-
	B4	8.7	10.6	12.4	14.0	15.6	17.1	18.4	-	-	-
壁からの最大取付距離	A0	4.1	4.8	5.5	6.0	6.3	6.3	5.6	-	-	-
	A'0	4.1	4.8	5.5	6.0	6.3	6.3	5.6	-	-	-
	B0	4.1	4.8	5.5	6.0	6.3	6.3	5.6	-	-	-
	B'0	4.1	4.8	5.5	6.0	6.3	6.3	5.6	-	-	-



東芝照明器具配光データシート

非常灯

名称	非常用照明器具		保守率	0.93	
形名	LEDEM30292W M		光束換算係数	1.00	
光源	平常時	-	前面		備考 高天井用
	非常時	LED	カバー (透明)		
光束	定格	1060 lm	反射面		
	非常時	1060 lm			

$\theta \backslash \phi$	0° (A)	45° (C)	90° (B)	135° (C')	180° (A')
0°	334				
10°	330				
20°	354				
30°	371				
40°	390				
50°	316				
60°	24				
70°	6				
80°	1				
90°	0				
100°	0				
110°	0				
120°	0				
130°	1				
140°	1				
150°	1				
160°	1				
170°	1				
180°	1				

取付け高さ (m) \ 照度 (lx) ϕ	4.0	5.0	6.0	7.0	8.0	9.0	10.0	-	-	-	-	-	-	-
2	0°	5.5	6.5	7.4	8.0	8.1	7.9	7.0	-	-	-	-	-	-
	45°													
	90°													
	135°													
	180°													
1	0°	5.9	7.1	8.2	9.2	10.1	10.8	11.3	-	-	-	-	-	-
	45°													
	90°													
	135°													
	180°													
0.5	0°	6.2	7.6	8.8	10.0	11.1	12.1	13.1	-	-	-	-	-	-
	45°													
	90°													
	135°													
	180°													

東芝照明器具配光データシート

非常灯

名称	非常用照明器具		保守率	0.93	
形名	LEDEM30292W M		光束換算係数	1.00	
光源	平常時	— × 1	前面		
	非常時	LED × 1	カバー (透明)		
光束	定格	1060 lm	反射面		
	非常時	1060 lm			備考 高天井用

配置表 (保守率、光束換算係数を含む)

取付高さ	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	
単体配置	A1	3.2	3.4	3.5	3.6	3.8	3.9	4.0	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.9	5.0	5.1
	A'1	3.2	3.4	3.5	3.6	3.8	3.9	4.0	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.9	5.0	5.1
	B1	3.2	3.4	3.5	3.6	3.8	3.9	4.0	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.9	5.0	5.1
	B'1	3.2	3.4	3.5	3.6	3.8	3.9	4.0	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.9	5.0	5.1
直線配置	A2	6.4	6.8	7.0	7.2	7.6	7.8	8.2	8.4	8.6	9.0	9.2	9.4	9.8	10.0	10.2	10.6
	B2	6.4	6.8	7.0	7.2	7.6	7.8	8.2	8.4	8.6	9.0	9.2	9.4	9.8	10.0	10.2	10.6
四角配置	A4	5.4	5.6	5.7	5.9	6.0	6.1	6.3	6.5	6.7	6.8	7.0	7.2	7.4	7.6	7.8	8.0
	B4	5.4	5.6	5.7	5.9	6.0	6.1	6.3	6.5	6.7	6.8	7.0	7.2	7.4	7.6	7.8	8.0
壁からの最大取付距離	AO	2.2	2.3	2.4	2.6	2.7	2.8	3.0	3.1	3.1	3.2	3.3	3.5	3.5	3.6	3.7	3.8
	A'O	2.2	2.3	2.4	2.6	2.7	2.8	3.0	3.1	3.1	3.2	3.3	3.5	3.5	3.6	3.7	3.8
	BO	2.2	2.3	2.4	2.6	2.7	2.8	3.0	3.1	3.1	3.2	3.3	3.5	3.5	3.6	3.7	3.8
	B'O	2.2	2.3	2.4	2.6	2.7	2.8	3.0	3.1	3.1	3.2	3.3	3.5	3.5	3.6	3.7	3.8

取付高さ	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	5.0	5.5	6.0	6.5	7.0	7.5	8.0	
単体配置	A1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.8	5.9	6.0	6.1	6.5	7.0	7.4	7.7	8.0	8.1	8.1
	A'1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.8	5.9	6.0	6.1	6.5	7.0	7.4	7.7	8.0	8.1	8.1
	B1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.8	5.9	6.0	6.1	6.5	7.0	7.4	7.7	8.0	8.1	8.1
	B'1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.8	5.9	6.0	6.1	6.5	7.0	7.4	7.7	8.0	8.1	8.1
直線配置	A2	10.8	11.0	11.2	11.6	11.8	12.0	12.2	12.6	12.8	14.0	15.0	16.2	17.2	18.2	19.0	19.8
	B2	10.8	11.0	11.2	11.6	11.8	12.0	12.2	12.6	12.8	14.0	15.0	16.2	17.2	18.2	19.0	19.8
四角配置	A4	8.2	8.4	8.6	8.7	8.9	9.1	9.3	9.5	9.7	10.6	11.5	12.4	13.2	14.0	14.8	15.6
	B4	8.2	8.4	8.6	8.7	8.9	9.1	9.3	9.5	9.7	10.6	11.5	12.4	13.2	14.0	14.8	15.6
壁からの最大取付距離	AO	3.9	3.9	4.0	4.1	4.2	4.2	4.3	4.4	4.5	4.8	5.2	5.5	5.8	6.0	6.3	6.3
	A'O	3.9	3.9	4.0	4.1	4.2	4.2	4.3	4.4	4.5	4.8	5.2	5.5	5.8	6.0	6.3	6.3
	BO	3.9	3.9	4.0	4.1	4.2	4.2	4.3	4.4	4.5	4.8	5.2	5.5	5.8	6.0	6.3	6.3
	B'O	3.9	3.9	4.0	4.1	4.2	4.2	4.3	4.4	4.5	4.8	5.2	5.5	5.8	6.0	6.3	6.3

取付高さ	8.5	9.0	9.5	10.0	10.5	11.0	11.5	12.0	12.5	13.0	13.5	14.0	14.5	15.0	15.5	16.0	
単体配置	A1	8.1	7.9	7.7	7.0	6.6	6.2	6.0	4.5	2.0	-	-	-	-	-	-	
	A'1	8.1	7.9	7.7	7.0	6.6	6.2	6.0	4.5	2.0	-	-	-	-	-	-	
	B1	8.1	7.9	7.7	7.0	6.6	6.2	6.0	4.5	2.0	-	-	-	-	-	-	
	B'1	8.1	7.9	7.7	7.0	6.6	6.2	6.0	4.5	2.0	-	-	-	-	-	-	
直線配置	A2	20.6	21.4	22.0	22.4	22.6	22.6	22.6	22.6	22.4	22.0	21.2	19.8	19.0	18.2	17.4	17.0
	B2	20.6	21.4	22.0	22.4	22.6	22.6	22.6	22.6	22.4	22.0	21.2	19.8	19.0	18.2	17.4	17.0
四角配置	A4	16.3	17.1	17.8	18.4	19.1	19.7	20.3	20.8	21.3	21.7	21.2	19.8	19.0	18.2	17.4	17.0
	B4	16.3	17.1	17.8	18.4	19.1	19.7	20.3	20.8	21.3	21.7	21.2	19.8	19.0	18.2	17.4	17.0
壁からの最大取付距離	AO	6.4	6.3	6.1	5.6	5.4	5.1	4.7	4.2	2.5	0.2	0.2	0.2	0.6	1.4	1.8	2.0
	A'O	6.4	6.3	6.1	5.6	5.4	5.1	4.7	4.2	2.5	0.2	0.2	0.2	0.6	1.4	1.8	2.0
	BO	6.4	6.3	6.1	5.6	5.4	5.1	4.7	4.2	2.5	0.2	0.2	0.2	0.6	1.4	1.8	2.0
	B'O	6.4	6.3	6.1	5.6	5.4	5.1	4.7	4.2	2.5	0.2	0.2	0.2	0.6	1.4	1.8	2.0

東芝照明器具配光データシート

非常灯

名称	非常用照明器具		保守率	0.93	
形名	LEDEM30292W M		光束換算係数	1.00	
光源	平常時	— × 1	前面		
	非常時	LED × 1	カバー (透明)		
光束	定格	1060 lm	反射面		
	非常時	1060 lm			備考 高天井用

器具直下からの各方面への指定照度が得られる距離(m) (保守率、光束換算係数を含む)

取付け高さ (m)		2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6
2	0°	3.2	3.4	3.5	3.6	3.8	3.9	4.0	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.9	5.0	5.1
	45°																
	90°																
	135°																
	180°																
1	0°	3.4	3.5	3.7	3.8	4.0	4.1	4.2	4.4	4.5	4.6	4.8	4.9	5.0	5.2	5.3	5.4
	45°																
	90°																
	135°																
	180°																
0.5	0°	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.8	4.9	5.0	5.1	5.3	5.4	5.6	5.7
	45°																
	90°																
	135°																
	180°																

取付け高さ (m)		3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	5.0	5.5	6.0	6.5	7.0	7.5	8.0
2	0°	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.8	5.9	6.0	6.1	6.5	7.0	7.4	7.7	8.0	8.1	8.1
	45°																
	90°																
	135°																
	180°																
1	0°	5.5	5.7	5.8	5.9	6.0	6.2	6.3	6.4	6.5	7.1	7.7	8.2	8.7	9.2	9.6	10.1
	45°																
	90°																
	135°																
	180°																
0.5	0°	5.8	6.0	6.1	6.2	6.4	6.5	6.6	6.7	6.9	7.6	8.2	8.8	9.4	10.0	10.6	11.1
	45°																
	90°																
	135°																
	180°																

取付け高さ (m)		8.5	9.0	9.5	10.0	10.5	11.0	11.5	12.0	12.5	13.0	13.5	14.0	14.5	15.0	15.5	16.0
2	0°	8.1	7.9	7.7	7.0	6.6	6.2	6.0	4.5	2.0	-	-	-	-	-	-	-
	45°																
	90°																
	135°																
	180°																
1	0°	10.5	10.8	11.1	11.3	11.5	11.5	11.5	11.4	11.3	11.1	10.7	10.0	9.6	9.3	8.9	8.7
	45°																
	90°																
	135°																
	180°																
0.5	0°	11.6	12.1	12.6	13.1	13.5	14.0	14.4	14.8	15.1	15.4	15.7	15.9	16.2	16.2	16.2	16.2
	45°																
	90°																
	135°																
	180°																