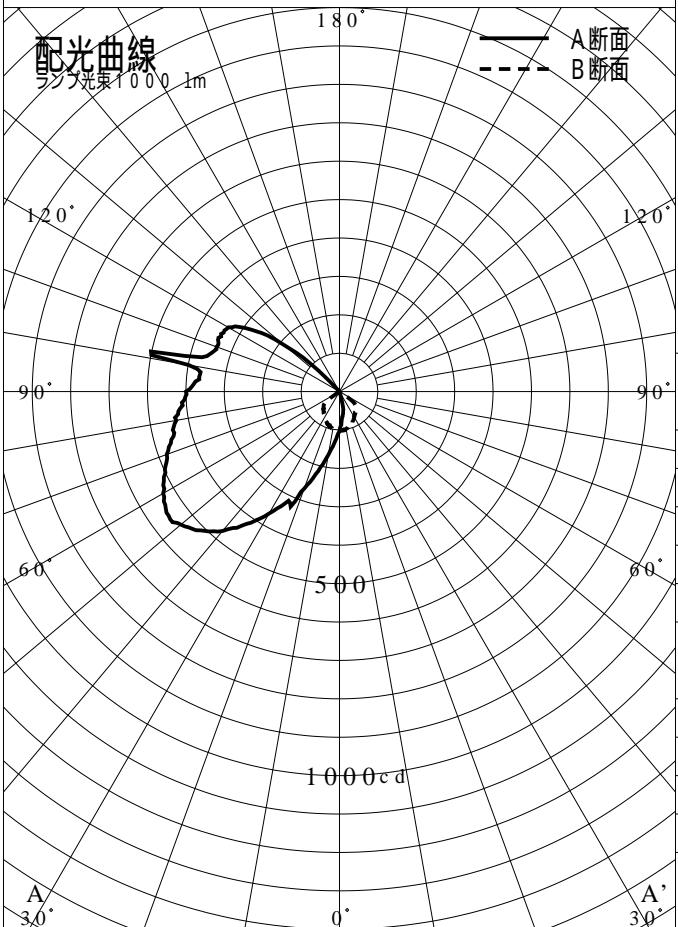
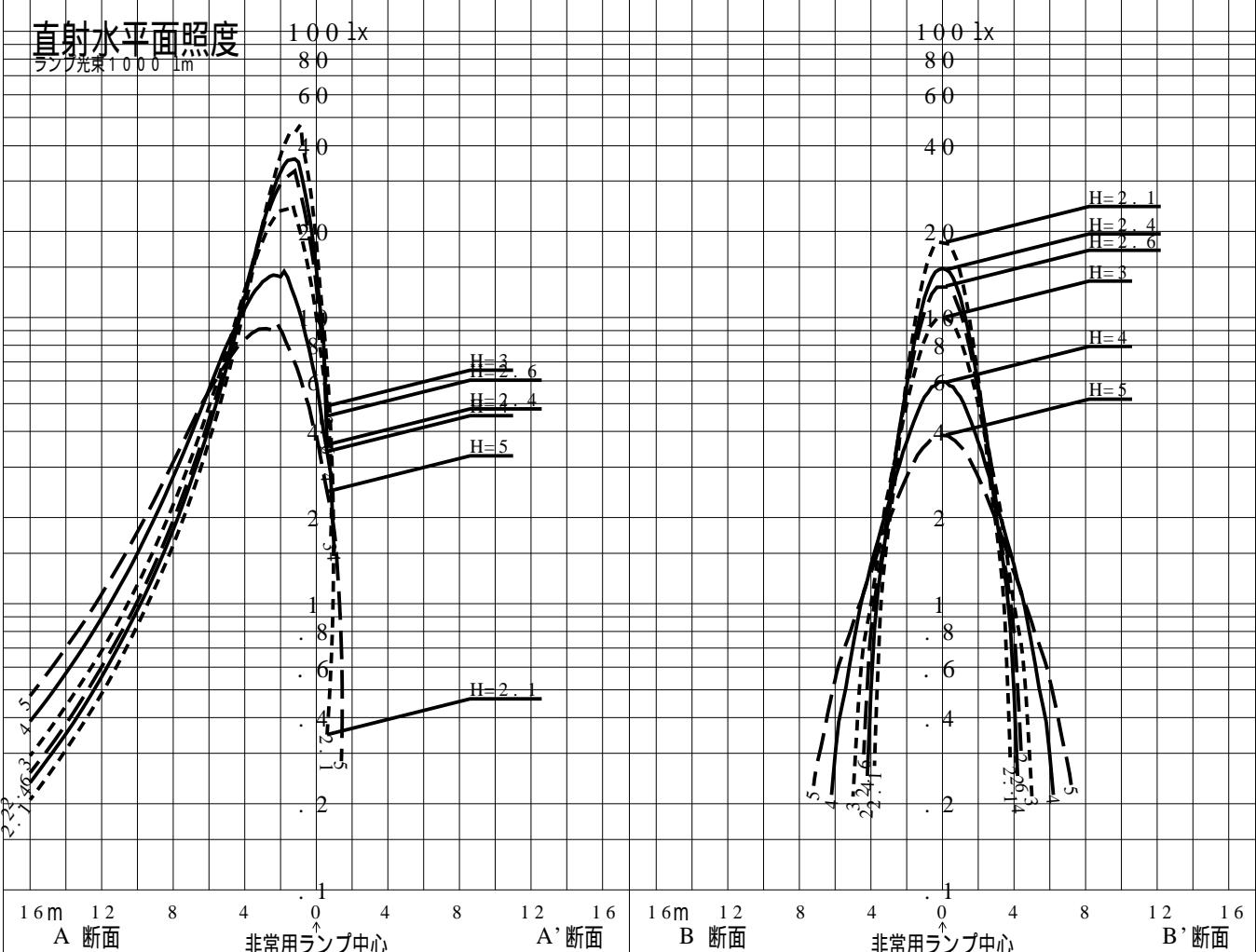


非常用照明器具特性



品番	XLF433CNN(WALL)		
名称			
光源	LED5000 / 98 / 480		
管理番号	K0151852(7) DR1		
光束	960lm x 1.00		
保守率	0.93		
適用品番	設計照度Eを得るための読み取照度		
	E = 2.0	E = 1.0	E = 0.5
XLF433CNN(WALL)	2.2	1.1	0.6
備考	非常点灯時の照度(30分後)		



品番	XL F 4 3 3 CNN(WALL)									
名称										
光源	LED5000 / 98 / 480									
管理番号	K0151852(7) DR 1									
光束	960.0 1m * 1.00								備考	非常点灯時の照度 (30 分後)
保守率	0.93									

非常灯配置表

器具取付高さ (m)											
単体配置											
直線配置											
四角配置											
壁からの距離 (最大)											

器具取付高さ (m)											
単体配置											
直線配置											
四角配置											
壁からの距離 (最大)											

器具取付高さ (m)											
単体配置											
直線配置											
四角配置											
壁からの距離 (最大)											

階段配置表

器具取付高さ (m)			1 . 0	1 . 5	2 . 0	2 . 5	3 . 0	4 . 0	5 . 0	6 . 0		
Y=1 . 0 (m)	2 . 0 Lx	X+	5 . 3	6 . 1	6 . 7	7 . 3	7 . 8	8 . 5	9 . 0	9 . 4		
		X-	0 . 3	0 . 3	0 . 5	0 . 6	0 . 7	0 . 8	0 . 6	0 . 2		
	1 . 0 Lx	X+	6 . 7	7 . 8	8 . 7	9 . 4	10 . 0	11 . 0	11 . 8	12 . 4		
Y=1 . 5 (m)	2 . 0 Lx	X+	4 . 9	5 . 8	6 . 5	7 . 1	7 . 6	8 . 4	8 . 9	9 . 2		
		X-	0 . 1	0 . 3	0 . 4	0 . 5	0 . 6	0 . 7	0 . 5	0 . 1		
	1 . 0 Lx	X+	6 . 5	7 . 6	8 . 4	9 . 2	9 . 8	10 . 8	11 . 6	12 . 3		
Y=2 . 0 (m)	2 . 0 Lx	X+	4 . 5	5 . 4	6 . 2	6 . 8	7 . 3	8 . 1	8 . 7			
		X-	0 . 0	0 . 2	0 . 3	0 . 4	0 . 5	0 . 6	0 . 3			
	1 . 0 Lx	X+	6 . 1	7 . 2	8 . 1	8 . 9	9 . 5	10 . 6	11 . 5			