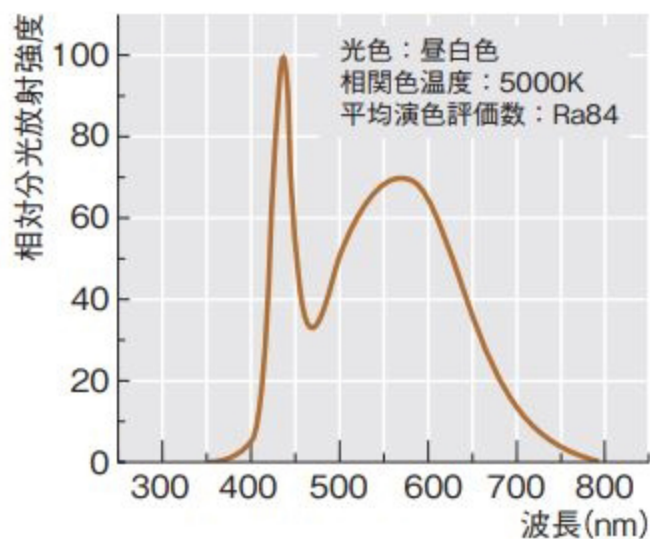
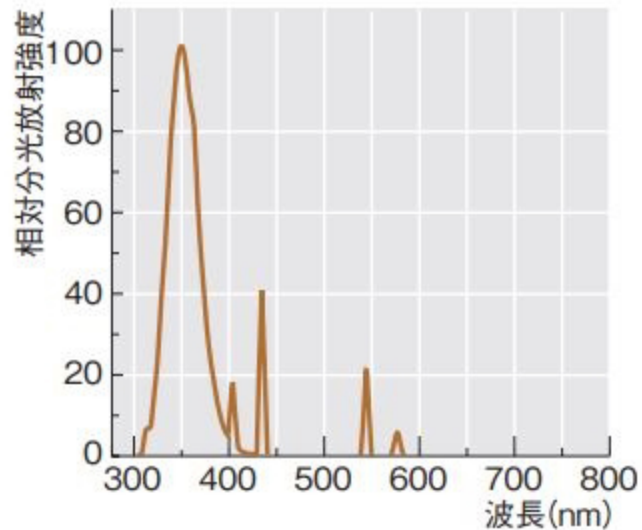


■相対分光放射強度

白色LED蛍光灯

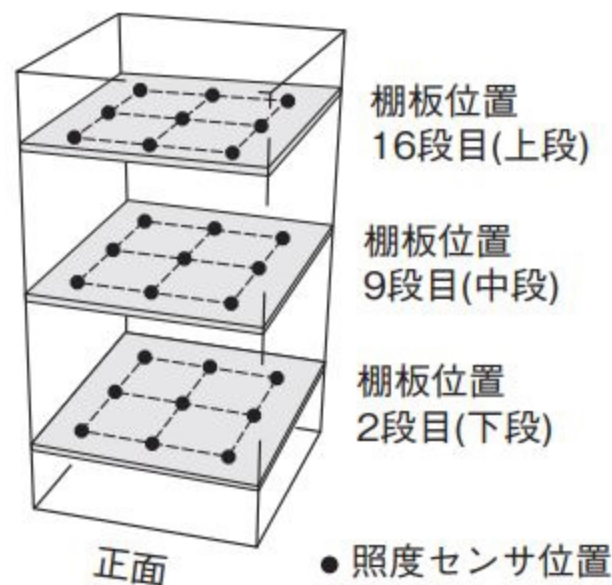


UVランプ

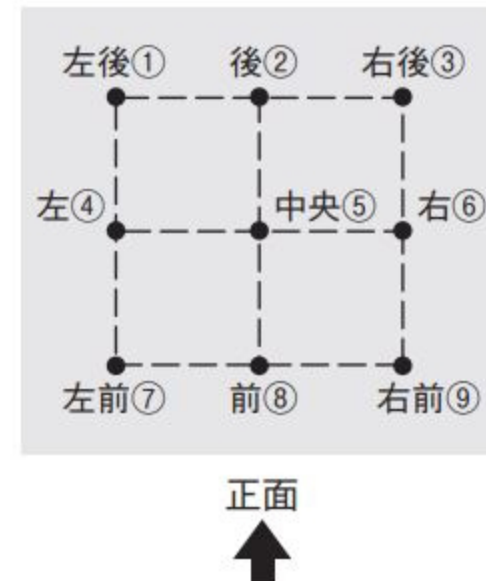


■照度センサの各測定位置

庫内測定位置

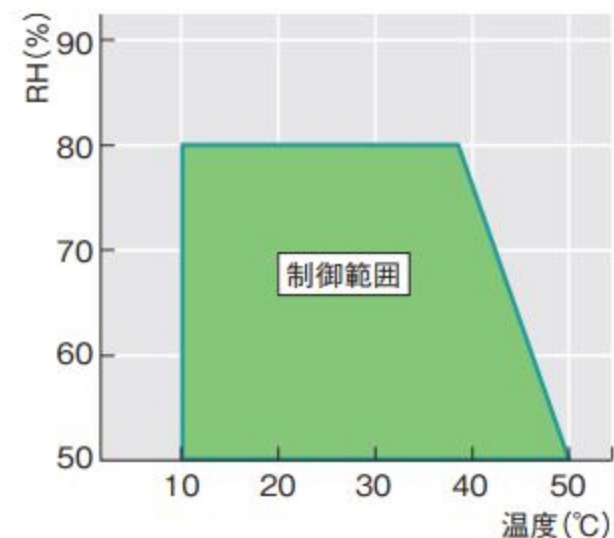


棚板測定位置 平面図



■加湿制御範囲

白色LED蛍光灯点灯 (室温20℃)



照度分布データ

設定照度	10000Lx		
棚板位置 測定位置	上段 16段目	中段 9段目	下段 2段目
左後①	7610	9800	9700
後②	7260	9410	9620
右後③	7830	10160	10130
左④	7100	10280	10340
中央⑤	6530	9980	10030
右⑥	7030	10230	10410
左前⑦	6260	9940	10100
前⑧	5830	9830	10040
右前⑨	6300	9900	10100

最高照度	10410Lx (設定値対: +4.1%)
最低照度	9410Lx (設定値対: -5.9%)
照度分布幅	1000Lx

最高照度、最低照度、照度分布幅は上段を含みません。