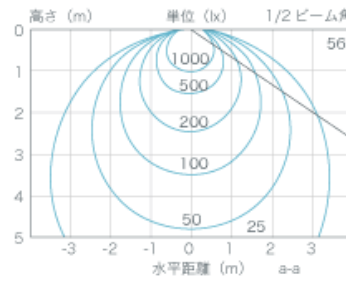
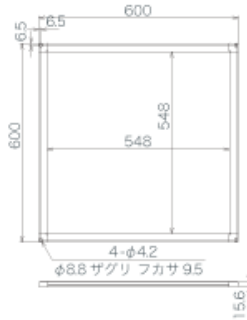
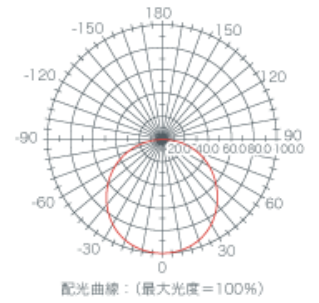


EA1P-4L-6060



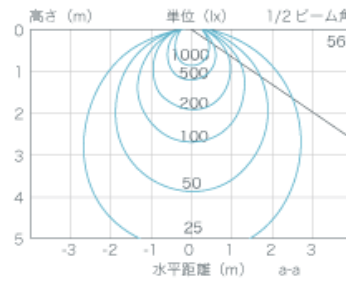
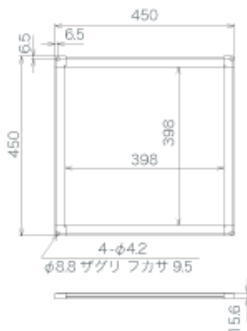
照度測定断面



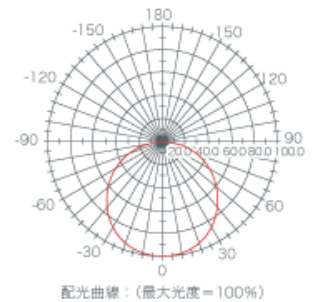
配光曲線：(最大光度=100%)

サイズ(mm)	600×600	平均演色評価数	Ra82
全光束(lm)	3100	消費電力(W)	46※1
色温度(K)	5000(White)	質量(kg)	約5.1※2

EA1P-4L-4545



照度測定断面



配光曲線：(最大光度=100%)

サイズ(mm)	450×450	平均演色評価数	Ra82
全光束(lm)	2100	消費電力(W)	32※1
色温度(K)	5000(White)	質量(kg)	約3.0※2

共通仕様

材質：本体フレーム・背面板-アルミニウム 導光板-アクリル 拡散板-ポリステレン 使用周囲温度：5～35℃/25～75%
LED駆動方式：定電流 電源電圧：AC単相 100/200(V)

各データは公称値です。保証値ではありません。

※1 電源部損失含む ※2 照明パネルのみ