



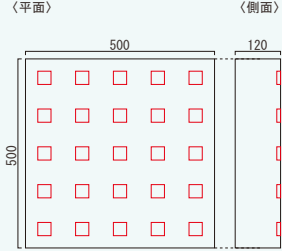
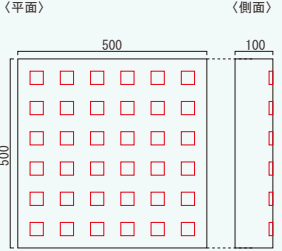
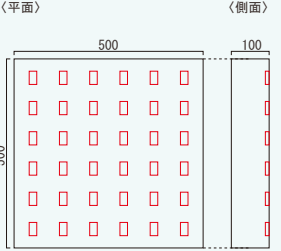
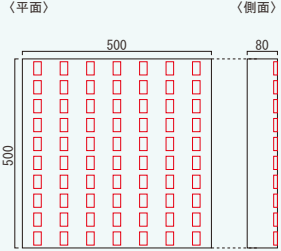
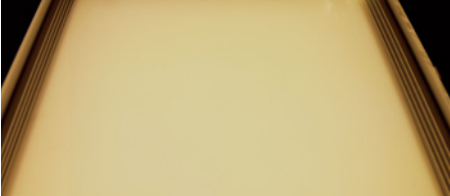





ルーチ・パワーMといたら、白色での看板用途で納入頂くケースが多いですが、電球色の内照もよく目にします。
今回は、パワーM 100V 4灯・2灯の電球色を使って、面発光の比較・考察をしております。
白色ではなく、ひと味違った演出提案をされたい際は、施工性の優れたパワーM 100V 電球色を是非ご検討ください。

用途	面発光 D:120	面発光 D:100 面照度 2,000 lx 以上	面発光 D:100	面発光 D:80 面照度 2,000 lx 以上
設置 詳細	 <p>パワーM 4灯 100V 電球色 表面_乳半アクリル t:5 造作内_壁面・底面_白</p>	 <p>パワーM 4灯 100V 電球色 表面_乳半アクリル t:5 造作内_壁面・底面_白</p>	 <p>パワーM 2灯 100V 電球色 表面_乳半アクリル t:5 造作内_壁面・底面_白</p>	 <p>パワーM 2灯 100V 電球色 表面_乳半アクリル t:5 造作内_壁面・底面_白</p>
				
イメージ 写真				
設置条件	100mmピッチ / D:120mm	80mmピッチ / D:100mm	80mmピッチ / D:100mm	W70mm×H50mmピッチ / D:80mm
灯具：定格	AC100V 0.7W(最大) / 1個	AC100V 0.7W(最大) / 1個	AC100V 0.35W(最大) / 1個	AC100V 0.35W(最大) / 1個
平均面照度	1,427 lx ※当社測定	2,205 lx ※当社測定	1,192 lx ※当社測定	2,000 lx ※当社測定
BOX内 総消費電力	消費電力 0.7W×25個=17.5W	消費電力 0.7W×36個=25.2W	消費電力 0.35W×36個=12.6W	消費電力 0.35W×70個=24.5W
個数 / 定価	13セット×6,000円(2個)=78,000円	18セット×6,000円(2個)=108,000円	18セット×4,000円(2個)=72,000円	35セット×4,000円(2個)=140,000円