
















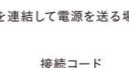
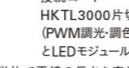
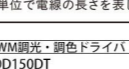
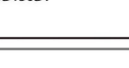

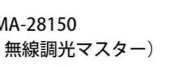






豊富なラインナップ

   		消費電力 天井開口		COB 2000クラス (17w) 【2100lm】																																																							
φ250	 6500K~2700K 広△ BML-25394T 中△ BML-25396T 狭△ BML-25398T 軒下用 広△ BML-25400T	 6500K~2700K 広△ BCLL-10464T 中△ BCLL-10467T 狭△ BCLL-10470T	 5000K~2800K	ラインライト 14.4 14.2 5000K~2800K																																																							
	 6500K~2700K 広△ BML-25406T 中△ BML-25408T 狭△ BML-25410T 軒下用 広△ BML-25412T	 6500K~2700K 広△ BML-25418T 中△ BML-25420T 狭△ BML-25422T 軒下用 広△ BML-25424T	 6500K~2700K 広△ BML-25470T	規格 (直流電源装置別売) 全て受注品 <table border="1"> <thead> <tr> <th>形式</th> <th>サイズ L(mm)</th> <th>LED モジュール 入力電力 (W)</th> <th>入力 電流 (A)</th> <th>入力 電力 (W)</th> <th>全光束 (lm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MCT-LED 90NL28 D-MG</td> <td>90</td> <td>1.2</td> <td>0.06</td> <td>3.5</td> <td>140</td> </tr> <tr> <td>MCT-LED 315NL28 D-MG</td> <td>315</td> <td>4.6</td> <td>0.09</td> <td>7.5</td> <td>400</td> </tr> <tr> <td>MCT-LED 540NL28 D-MG</td> <td>540</td> <td>8.1</td> <td>0.13</td> <td>11.5</td> <td>710</td> </tr> <tr> <td>MCT-LED 840NL28 D-MG</td> <td>840</td> <td>12.7</td> <td>0.18</td> <td>16.5</td> <td>1100</td> </tr> <tr> <td>MCT-LED 990NL28 D-MG</td> <td>990</td> <td>15.0</td> <td>0.20</td> <td>19.0</td> <td>1290</td> </tr> <tr> <td>MCT-LED 1140NL28 D-MG</td> <td>1140</td> <td>17.3</td> <td>0.23</td> <td>21.5</td> <td>1480</td> </tr> <tr> <td>MCT-LED 1215NL28 D-MG</td> <td>1215</td> <td>18.4</td> <td>0.24</td> <td>22.5</td> <td>1570</td> </tr> <tr> <td>MCT-LED 1515NL28 D-MG</td> <td>1515</td> <td>23.0</td> <td>0.29</td> <td>27.5</td> <td>1930</td> </tr> </tbody> </table>	形式	サイズ L(mm)	LED モジュール 入力電力 (W)	入力 電流 (A)	入力 電力 (W)	全光束 (lm)	MCT-LED 90NL28 D-MG	90	1.2	0.06	3.5	140	MCT-LED 315NL28 D-MG	315	4.6	0.09	7.5	400	MCT-LED 540NL28 D-MG	540	8.1	0.13	11.5	710	MCT-LED 840NL28 D-MG	840	12.7	0.18	16.5	1100	MCT-LED 990NL28 D-MG	990	15.0	0.20	19.0	1290	MCT-LED 1140NL28 D-MG	1140	17.3	0.23	21.5	1480	MCT-LED 1215NL28 D-MG	1215	18.4	0.24	22.5	1570	MCT-LED 1515NL28 D-MG	1515	23.0	0.29	27.5	1930	オープン価格 1系統の直列配線 [1]モジュール長さ 2500mmまで
形式	サイズ L(mm)	LED モジュール 入力電力 (W)	入力 電流 (A)	入力 電力 (W)	全光束 (lm)																																																						
MCT-LED 90NL28 D-MG	90	1.2	0.06	3.5	140																																																						
MCT-LED 315NL28 D-MG	315	4.6	0.09	7.5	400																																																						
MCT-LED 540NL28 D-MG	540	8.1	0.13	11.5	710																																																						
MCT-LED 840NL28 D-MG	840	12.7	0.18	16.5	1100																																																						
MCT-LED 990NL28 D-MG	990	15.0	0.20	19.0	1290																																																						
MCT-LED 1140NL28 D-MG	1140	17.3	0.23	21.5	1480																																																						
MCT-LED 1215NL28 D-MG	1215	18.4	0.24	22.5	1570																																																						
MCT-LED 1515NL28 D-MG	1515	23.0	0.29	27.5	1930																																																						
φ200	 6500K~2700K 広△ BML-25430T 中△ BML-25432T 狭△ BML-25434T 軒下用 広△ BML-25436T	 6500K~2700K 中△ BMU-25466T 狭△ BMU-25468T	直流電源装置 規格(最大負荷時)出力DC24V  ELD2475F 52Wまで※1  ELD24150FD 105W(90W)まで※2  ELD24240F 168W(144W)まで※2 オープン価格	※1 周囲温度は5℃~40℃の範囲で使用してください。 FXD-LED、FX50-LED、FXS-LEDは()内の電力(W)で使用してください。 ※2 周囲温度は5℃~40℃の範囲で使用してください。ただし、 天井裏など40℃近傍で使用する場合は()内の電力(W)で使用してください。																																																							
φ175	 6500K~2700K 広△ BML-25442T 中△ BML-25444T 狭△ BML-25446T	渡りコードHKTL オープン価格  DC24V-2A LEDモジュールを連結して電源を送る場合に使用します。	渡りコードHKTL オープン価格  HKTL100 接続コード  HKTL150 HKTL3000片切り  HKTL300 (PWM調光・調色ドライバ/PDD150DT  HKTL500 とLEDモジュールの接続に使用します。 ※末尾数値はmm単位で電線の長さを表します。	※1系統の直列配線 [1]モジュール長さ 2500mmまで																																																							
φ150	 6500K~2700K 広△ BML-25454T 中△ BML-25456T 狭△ BML-25458T	[PWM調光電源ユニット] BMA-28090P ×2台 ¥22,000	[PWM調光・調色ドライバ] PDD150DT オープン価格	[PWM調光電源ユニット] BMA-28090P ×2台 ¥22,000																																																							
φ125	 6500K~2700K 広△ BML-25454T 中△ BML-25456T 狭△ BML-25458T	[PWM調光電源ユニット] BMA-28090P ×2台 ¥22,000	[PWM調光・調色ドライバ] PDD150DT オープン価格	[PWM調光電源ユニット] BMA-28090P ×2台 ¥22,000																																																							
φ100	 BMA-28150 (無線調光マスター) オープン価格  BMA-28151 (調光制御ユニット) オープン価格  BMA-28157 (人感センサ) オープン価格  BMA-28158 (照度センサ) オープン価格																																																										

●LEDにはバラツキがあるため、発光色、明るさが異なる場合があります。ご了承ください。
 ●表示価格には消費税は含まれておりません。仕様は製品改良のため、予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。



光で創る快適な空間

Comfortable light for us
L-Tunable Light

無線調光、調色システム



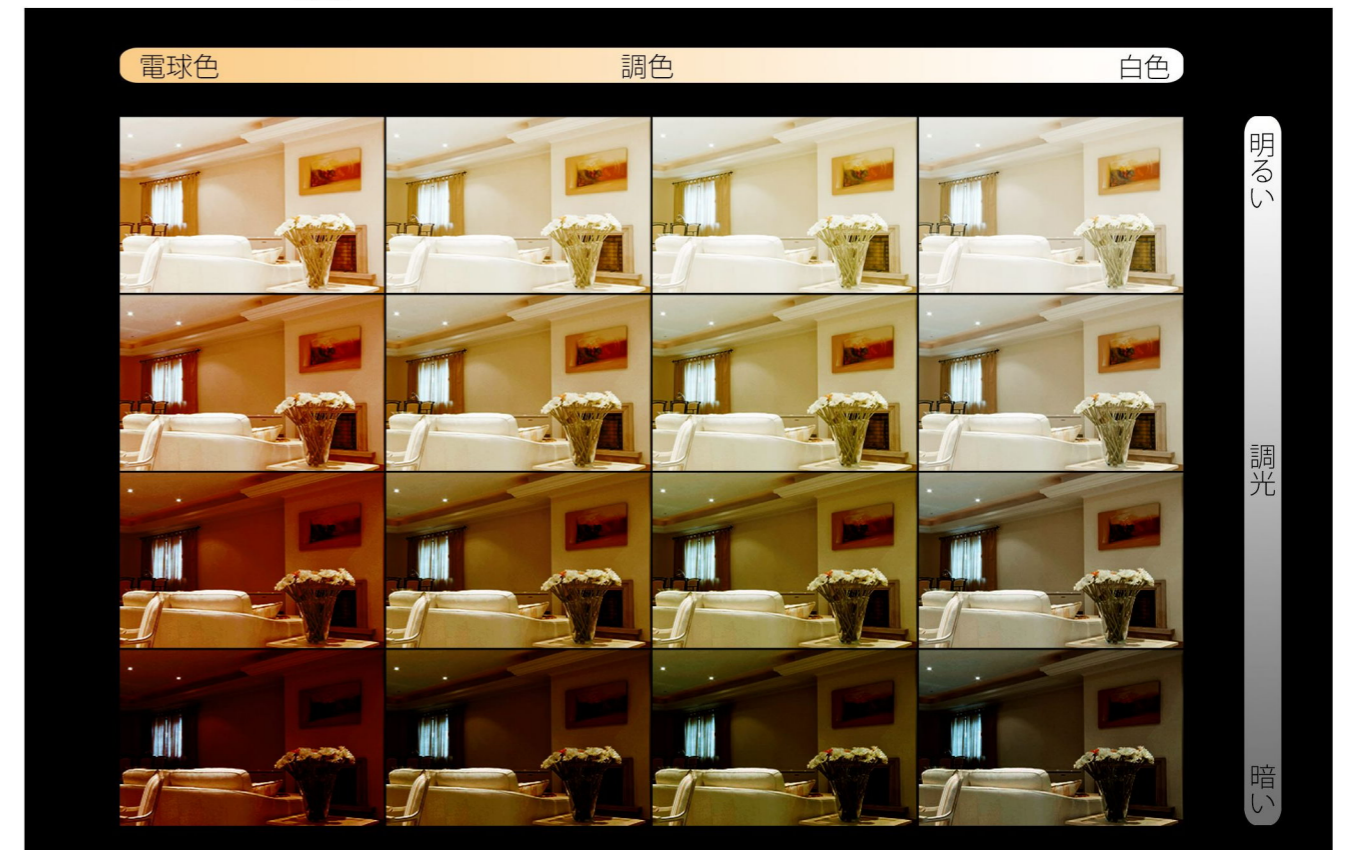
調光調色

2700K~6500Kまで色が変わり調節可能。
 明るさも自由にコントロールできます。(17wTYPE)



多彩な光色を自由に演出可能!

調光制御による電気代削減や、シーンごとのカラー調色で時間、場所、雰囲気合わせた自由な光空間を創造できます。

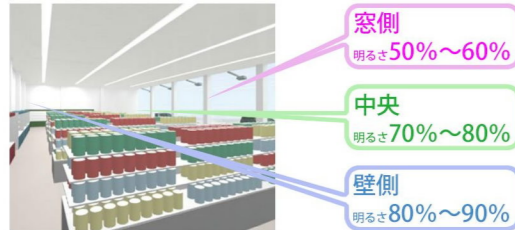


導入メリット

LED照明を調光制御することで、さらに省エネ

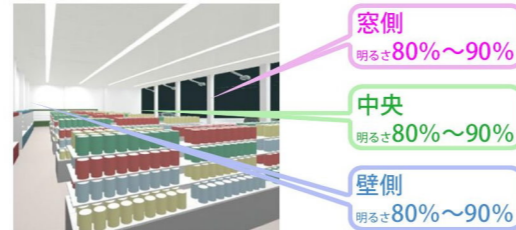
時間帯によるスケジュール調光や、エリア設定が可能です。

日中



窓側は外光が多く明るいので、明るさは低めで問題ありません。壁側はやや明るく設定すると店内全域を明るく感じます。

夜間



夜間は全体を明るく設定します。



操作はかんたんで、何度でも調整可能です。実際の状況と照らし合わせながら、最適な明るさを設定することで、さらに省エネ効果が高まります。

※明るさは参考です。照明の種類、台数、建築物、環境により異なります。

シーンごとのカラー調色

落ち着いたイメージには温かな電球色(2700K)、さわやかなイメージにはススキリの白(6500K)に、いつでもすぐに調整できます。

2700K



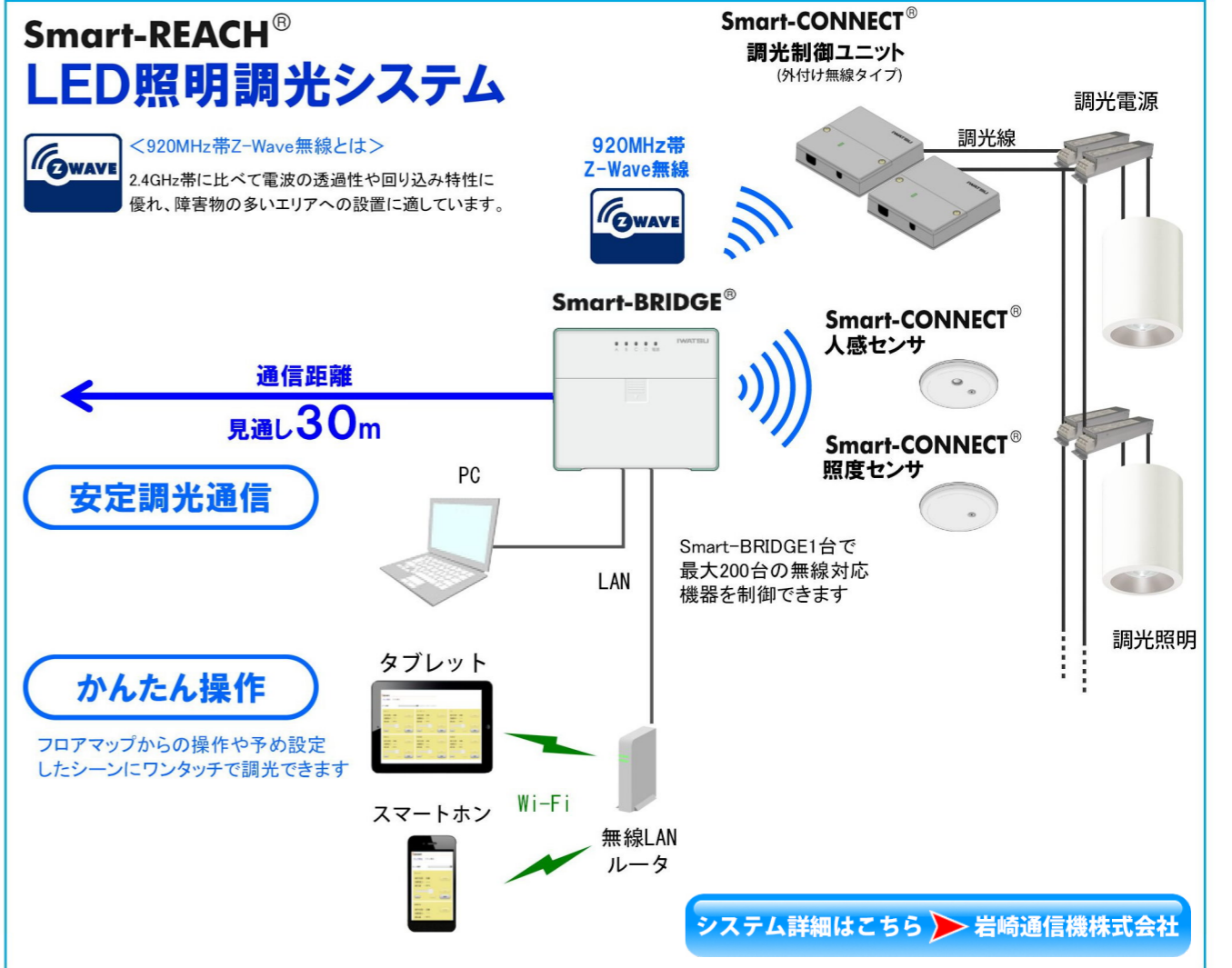
6500K



システム構成

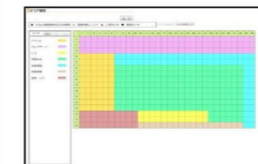
Smart-REACH® LED照明調光システム

<920MHz帯Z-Wave無線とは>
2.4GHz帯に比べて電波の透過性や回り込み特性に優れ、障害物の多いエリアへの設置に適しています。



「Smart-REACH®」、「Smart-BRIDGE®」、「Smart-CONNECT®」は、岩崎通信機株式会社の登録商標です。

調光操作画面



調光エリア設定

フロアマップにエリアを設定し、各エリアごとに調光できます。エリア設定は、タブレット画面上で色塗りのような感覚で行なうことができます。実際のフロア図面を背景に設定することもできます。



手動設定

調光操作を手動で行なう場合は、実際のフロアをイメージした「マップ表示」と壁スイッチをイメージした「リスト表示」のいずれかから行なうことができます。



スケジュール調光

スケジュールパターンを作成し、各エリアに割り当てることで自動で調光できます。曜日や特定日を指定したパターン作成も可能です。



シーン調光

フロアマップ全体における指定した調光状態を最大10パターンまで記憶できます。全エリア100%調光など、通常時と異なるケースに素早く対応できます。