

チップ式面発光バー照明

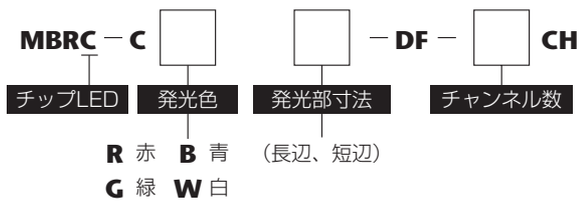
MBRC Series



- 高輝度チップLEDを採用した均一バー照明です。
- 発光部長は150mm単位で、900mmまでご用意しました。
- コンパクト設計でスリム化・軽量化を実現。
- チップLED高密度実装により、高輝度・高均一。



型式説明



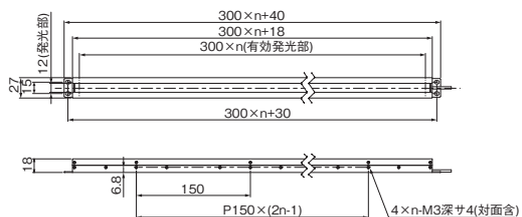
型式	発光色	寸法 (mm)		最大定格電流IFM (A)	適応コントローラ	質量 (g)	価格
		有効発光部	外形				
★ MBRC-CR15012-DF	● 赤	150	190	0.5	MLEK-A080	130	オープンブライズ
★ MBRC-CG15012-DF	● 緑			0.55			
★ MBRC-CB15012-DF	● 青						
MBRC-CW15012-DF	○ 白						
MBRC-CR30012-DF	● 赤	300	340	0.99	MLEK-A230	230	¥148,000
★ MBRC-CG30012-DF	● 緑			1.1			
★ MBRC-CB30012-DF	● 青						
MBRC-CW30012-DF	○ 白						
★ MBRC-CR60012-DF	● 赤	600	640	1.98	MLEK-A230	420	¥228,000
★ MBRC-CG60012-DF	● 緑			2.2			
★ MBRC-CB60012-DF	● 青						
MBRC-CW60012-DF	○ 白						
★ MBRC-CR90012-DF-2CH	● 赤	ch1 : 600 ch2 : 300	940	ch1 : 1.98 ch2 : 0.99	MLEK-D770	620	¥308,000
★ MBRC-CG90012-DF-2CH	● 緑			ch1 : 2.2 ch2 : 1.1			
★ MBRC-CB90012-DF-2CH	● 青						
MBRC-CW90012-DF-2CH	○ 白						

※LEDコントローラの詳細はP.162~P.166をご参照ください。

※複数のLED照明を使用する場合は、P.109のLEDコントローラの選定ステップをご確認ください。

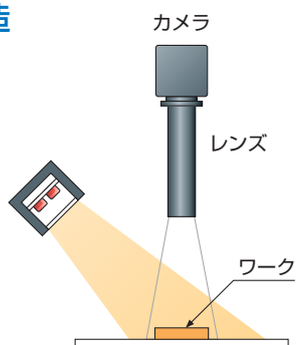
★は受注生産品です。

MBRC-CR(CG,CB,CW)□□12-DF



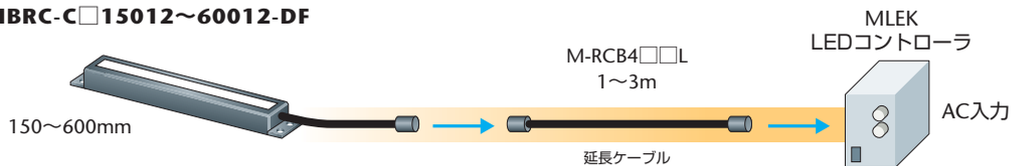
※ライン長900mm以上はケーブル2分岐となります。

照射構造

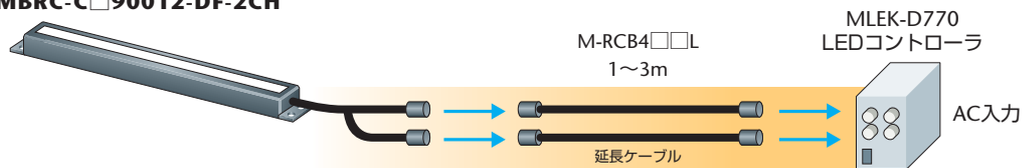


接続フロー

MBRC-C□15012~60012-DF

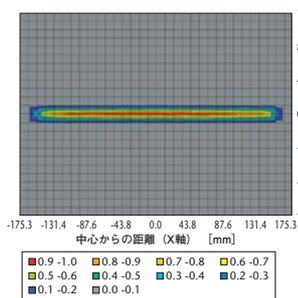


MBRC-C□90012-DF-2CH

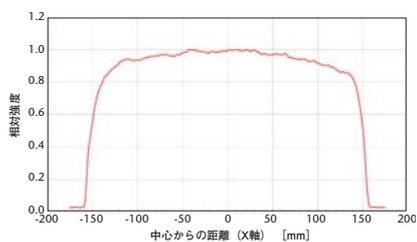


配光特性

MBRC-CW30012-DF



X軸（水平方向）の配光特性



Y軸（垂直方向）の配光特性

