



LEF-3MUH-3C

■ 定格・仕様 Rating, Specifications

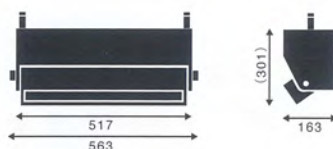
型式名称	LEF-3MUH-3C
定格電圧	A C 100 V
調光範囲	0% ~ 100%
定格消費電力	100 W
制御チャンネル数	3ch ※ 1
LED カラー構成	R・G・B ※ 2
最高周囲温度	35 °C
最高表面温度	60 °C
本体質量	8.8kg
最小離隔距離	0.1m
最小照射距離	0.1m
LED 灯体の仰角	30° から 100°
ヒューズ	F-7161-125V-3A ※ 3
電源コード	2PNCT 3C × 2sq 0.8m
電源プラグ	C-20P
電源コネクタボディ	C-20B
本体材質	銅板・アルミニウム合金
仕上げ色	黒
DMX 入力コネクタ	NC5MD-LX
DMX 出力コネクタ	NC5FD-LX
入力信号	DMX512/1990 ※ 4

※ 1 1ch-R (レッド)、2ch-G (グリーン)、3ch-B (ブルー)

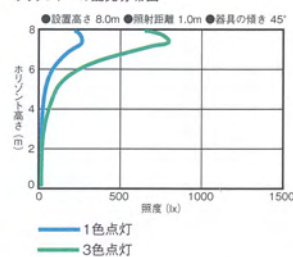
※ 2 LED 素子にはバラつきがあり、同一型名においても光色、明るさが異なることがあります。

※ 3 製品に組み込まれている物とは別に予備品を付属します。

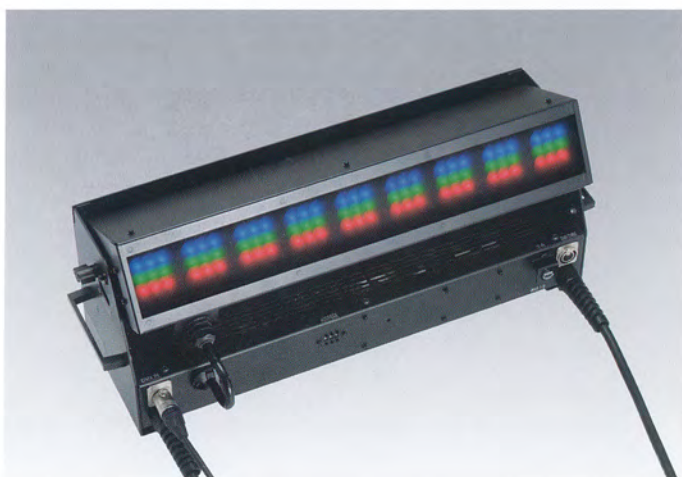
※ 4 制御信号 DMX512/1990 は 1990 年版 USITT の規格です。



水平線への配光分布図



※ただし、色により照度、見え方が異なることがあります。



LEF-3MH-3C

■ 定格・仕様 Rating, Specifications

型式名称	LEF-3MH-3C
定格電圧	A C 100 V
調光範囲	0% ~ 100%
定格消費電力	100 W
制御チャンネル数	3ch ※ 1
LED カラー構成	R・G・B ※ 2
最高周囲温度	35 °C
最高表面温度	60 °C
本体質量	7.6kg
最小離隔距離	0.1m
最小照射距離	0.1m
LED 灯体の仰角	30° から 100°
ヒューズ	F-7161-125V-3A ※ 3
電源コード	2PNCT 3C × 2sq 0.8m
電源プラグ	C-20P
電源コネクタボディ	C-20B
本体材質	銅板・アルミニウム合金
仕上げ色	黒
DMX 入力コネクタ	NC5MD-LX
DMX 出力コネクタ	NC5FD-LX
入力信号	DMX512/1990 ※ 4

※ 1 1ch-R (レッド)、2ch-G (グリーン)、3ch-B (ブルー)

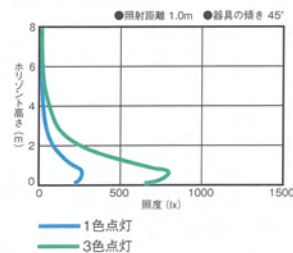
※ 2 LED 素子にはバラつきがあり、同一型名においても光色、明るさが異なることがあります。

※ 3 製品に組み込まれている物とは別に予備品を付属します。

※ 4 制御信号 DMX512/1990 は 1990 年版 USITT の規格です。



水平線への配光分布図



※ただし、色により照度、見え方が異なることがあります。