

フィルタ関連DMXレベル表

会社名 : 丸茂電機株式会社
 製品名 : LEDホリゾントライト
 型名 : LEF-6MUH-6CB, LEF2-6MH-6CB,
 LEF-6MH-6CB



LEF-6MUH-6CB



LEF2-6MH-6CB

※表1は赤(R)・緑(G)・青(B)の3色で再現した場合の値です。

表1 フィルタ関連DMXレベル表

	フィルタ No.	基準色度		フィルタ関連DMXレベル			備考
		x	y	赤	緑	青	
ポリカラー	140	0.6061	0.2913	252	85	83	
	16	0.5086	0.3141	254	154	109	
	22	0.6946	0.3047	255	0	0	
	31	0.6275	0.3716	255	138	0	再現できません (近似色)
	38	0.5550	0.3939	255	176	59	
	40	0.5126	0.4701	255	223	0	再現できません (近似色)
	57	0.1805	0.3980	56	255	155	
	59	0.2666	0.5825	131	255	81	
	63	0.1225	0.2907	0	255	199	再現できません (近似色)
	64	0.3194	0.3679	222	255	157	
	65	0.1656	0.2755	47	254	204	
	71	0.1547	0.0373	94	0	255	再現できません (近似色)
	72	0.1354	0.0825	0	144	254	再現できません (近似色)
	77	0.1303	0.1439	0	208	253	再現できません (近似色)
	78	0.2041	0.2503	158	255	221	
	84	0.3459	0.1524	255	89	200	
	86	0.1538	0.0704	94	119	251	
87	0.2344	0.1910	225	236	255		
88	0.3788	0.3222	250	218	153		

注意 : ハロゲンランプ (3050 K) にフィルタを搭載したときの光色を想定しています。

注意 : フィルタ関連DMXレベルは参考値です。

注意 : LED素子にはバラツキがあるため、同一の形名においても光色、明るさが異なることがあります。

注意 : 「フィルタ関連DMXレベル表」については公益社団法人 劇場演出空間技術協会 照明部会のホームページ (<https://www.jatet.or.jp/tech/lighting/>) をご覧ください。