

# Reflection LEDko P

## White 3200K / White 5600K

### <DMX Chart>

チャンネル	機能	制御方法	エフェクト	DMX		%	
1	ディマー	比例	照度 0~100%	0	- 255	0%	- 100%
2	ブランク	ステップ	効果なし	0	- 255	0%	- 100%
3	ディマーファイン	ステップ	効果なし	0	- 9	0%	- 4%
		比例	ディマーファイン 16ビット制御	10	- 255	4%	- 100%
4	ストロボ	ステップ	効果なし	0	- 9	0%	- 4%
		比例	可変ストロボ効果 (ゆっくり→速く)	10	- 57	4%	- 22%
		ステップ	ストロボ停止	58	- 59	23%	- 23%
		比例	連続パルス効果、速く閉じて、ゆっくり開く (可変スピードゆっくり→速く)	60	- 108	24%	- 42%
		ステップ	ストロボ停止	109	- 110	43%	- 43%
		比例	連続パルス効果、速く閉じて、ゆっくり開く (可変スピードゆっくり→速く)	111	- 159	44%	- 62%
		ステップ	ストロボ停止	160	- 161	63%	- 63%
		比例	ランダムストロボ (速度可変: ゆっくり→速い)	162	- 207	64%	- 81%
		ステップ	ストロボ停止	208	- 209	82%	- 82%
比例	ランダムストロボ (速度可変: ゆっくり→速い)	210	- 255	82%	- 100%		
5	スペシャル	ステップ	機能なし	0	- 9	0%	- 4%
			効果なし	10	- 133	4%	- 52%
			LCD ディスプレイ オフ	134	- 185	53%	- 73%
			LCD ディスプレイ オン	186	- 199	73%	- 78%
			LED制御周波数 1000 Hz	200	- 205	78%	- 80%
			LED制御周波数 1500 Hz	206	- 211	81%	- 83%
			LED制御周波数 2000 Hz	212	- 217	83%	- 85%
			LED制御周波数 2500 Hz	218	- 223	85%	- 87%
			LED制御周波数 3000 Hz	224	- 229	88%	- 90%
			LED制御周波数 3500 Hz	230	- 235	90%	- 92%
			LED制御周波数 4000 Hz	236	- 241	93%	- 95%
			LED制御周波数 4500 Hz	242	- 247	95%	- 97%
			LED制御周波数 5000 Hz	248	- 255	97%	- 100%