LED照明 RoHS指令対応状況一覧

<対象物質及び閾値>

【 24Vシリーズ 】

O:適合 ×:不適合

【24Vシリース】							○:適合	×: 小適台	
製品名	代表形名※1	判定		内 訳					
		13 75	鉛	水 銀	<u> カドミウム</u>	六価クロム	PBB	PBDE	
パワーLEDsスリム	ESA9K2-xxxxxxF-24	0	0	0	0	0	0	0	
	ESA9K2-xxxxxxL-24	0	0	0	0	0	0	0	
パワーLEDsラインシリーズ	ELA9K2-xxxxxxC-24E	0	0	0	0	0	0	0	
	ELA9K2-xxxxxM-24E	0	0	0	0	0	0	0	
	ELA9K2-xxxxxN-24E	0	0	0	0	0	0	0	
	ELX9K2-xxxxxM-24E	0	0	0	0	0	0	0	
マルチパワーライン ※2	ELE9K2-xxxxxF-24W*	0	0	0	0	0	0	0	
	ELE9K2-xxxxxN-24W*	0	0	0	0	0	0	0	
ミドルパワーライン	ELM9K1-xxxxxx-24	0	0	0	0	0	0	0	
LEDsウェーブ	ELT7W1-xxxxxx-24	0	0	0	0	0	0	0	
LEDsカーブ	ELT7F1-xxxxxx-24	0	0	0	0	0	0	0	
LEDsバー	ELS7K1-xxxxxx-24	0	0	0	0	0	0	0	
LEDsライナー	ELL9K2-xxxxxx-24	0	0	0	0	0	0	0	
LEDsチューブHi	ELT6F2-xxxxxx-24	0	0	0	0	0	0	0	
パワーLEDsライン防水	ELA9K2-xxxxxxC-24C-R	0	0	0	0	0	0	0	
	ELA9K2-xxxxxxC-24C-P	0	0	0	0	0	0	0	
ミドルパワーラインIP67	ELP9K1-xxxxxx-24	0	0	0	0	0	0	0	
LEDs/\(\bar{\tau}\)-IP67	ELU1K1-xxxxxx-24	0	0	0	0	0	0	0	
LEDsラインIP67	ELR9K2-xxxxxx-24	0	0	0	0	0	0	0	

^{※1} 代表形名のxxx部は、LED灯数や発光色等の省略表記の意

^{※2} マルチパワーラインの-24W*部は、口出し線出し口の省略表記の意