

## フィリップス BLランプ (ケミカルランプ)



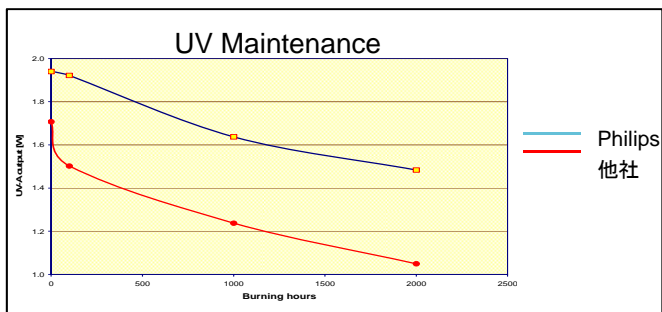
### ▶ 紫外線維持率 80% 以上

ランプガラスに特殊なコーティングを施しており、寿命末期まで紫外線出力が、他社製品に比べ、あまり衰えません。

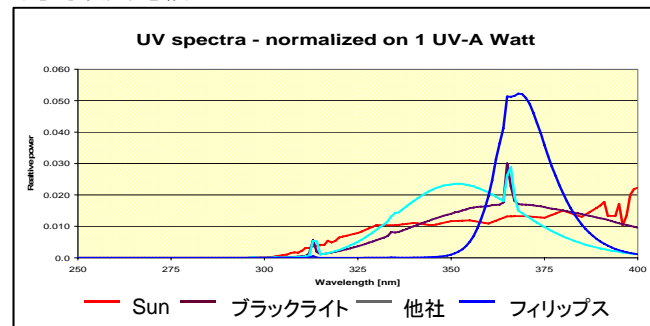
### ▶ 豊富な製品ラインナップ

- ・ 長寿命ランプ： 寿命が2倍以上伸びたフィリップスマスターシリーズBLランプ (15W以上)
- ・ 飛散防止ランプ： 防爆が必要な施設向けに飛散防止のコーティングを施したSecuraシリーズランプ (15W以上)
- ・ 片口金4ピン、2ピンタイプ PL-S、PL-Lランプシリーズ

ランプ出力及び出力維持率比較



発光波長比較



名称	日本製 他社対応	コメント	寸法 (mm)				管径 タイプ	口金	ランプ 電流(A)	UVA (W)
			A	B	C	D				
Actinic BL TL4W/10	○	通常 BL ランプ	135.9	143	150.1	16	T5	G5	0.17	0.6
Actinic BL TL6W/10	○		212.1	219.2	226.3	16	T5	G5	0.16	1.3
Actinic BL TL8W/10	○		288.3	295.4	302.5	16	T5	G5	0.15	1.7
Actinic BL TL 11W/10	×		212.1	219.2	226.3	16	T5	G5	0.41	2
Actinic BL TL 15W/10	×		288.3	295.4	302.5	16	T5	G5	0.35	3.3
Actinic BL TL-D 15W/10	○	通常 BL ランプ	437.4	444.5	451.6	28	T8	G13	0.34	3.9
Actinic BL TL-D 18W/10	×		589.8	596.9	604	28	T8	G13	0.36	5.2
Actinic BL TL-DK 36W/10	△		589.8	596.9	604	28	T8	G13	0.85	9.4
Master Actinic BL TL-D 15W/10	○	超長寿命 タイプ	437.4	444.5	451.6	28	T8	G13	0.34	3.9
Master Actinic BL TL-D 18W/10	○		589.8	596.9	604	28	T8	G13	0.36	5.2
Master Actinic BL TL-DK 36W/10	○		589.8	596.9	604	28	T8	G13	0.85	9.4
Actinic BL TL-D 15W/10 Secura	○	飛散防止 タイプ	437.4	444.5	451.6	28	T8	G13	0.34	3.2
Actinic BL TL-D 18W/10 Secura	×		589.8	596.9	604	28	T8	G13	0.36	4.3
Actinic BL TL-DK 36W/10 Secura	△		589.8	596.9	604	28	T8	G13	0.85	7.8

本データは予告なく変更される場合がございます。予めご了承ください。