

		LEDデスクライト	LEDデスクライト	LEDデスクライト	LEDデスクライト	LEDデスクライト	LEDデスクライト	LEDデスクライト	LEDデスクライト
		ECL-546 (SB-545・547)	ECL-653 (SB-655・657)	ECL-111 ECL-112	ECL-611 (SB-611) ECL-612 (SB-612)	ECL-357 (SB-357) ECL-358 (SB-358) ECL-359 (SB-359)	ECL-335 NA ECL-336 WT	PCL-311 WH PCL-312 BK	PCL-011 WH PCL-012 BK PCL-013 BR
外観									
クランプ取付け時サイズ(※3)		大型	大型	中型	中型	大型	小型	小型	小型
		W850×D340×H265	W735×D300×H250	W520 L320(上アーム)×L367(下アーム)	W470 L320(上アーム)×L340(下アーム)	W703 L320(上アーム)×L295(下アーム)	280×70 (レフト) L270(上アーム)×L290(下アーム)	240×60 (レフト) L270(上アーム)×L320(下アーム)	350×45 (レフト) L450 (アーム) ×H490
明るさ	光束 (Lm=ルーメン)	1,431Lm	1,116Lm	495Lm	612Lm	1,134Lm	550Lm	300Lm	470Lm
	L x =ルクス (直下照度)	1,200Lx	1,100Lx	800Lx	1,100Lx	1,100Lx	1,000Lx	967Lx	1,100Lx
	机上面からの高さ	550mm	550mm	500mm	500mm	500mm	450mm	400mm	450mm
	JIS基準 (自社計測)	AA形	AA形	A形	AA形	AA形	AA形	一般形	A形
調光機能		2段階	2段階	3段階	2段階	-	-	-	5段階
調色機能	切替モード	3モード	3モード	3モード	3モード	3モード	3モード	3モード	3モード
	暖色	3,000K	3,000K	3,100K	3,000K	3,000K	3,000K	3,000K	3,000K
	中間色	4,300K	4,400K	4,300K	4,600K	4,300K	4,400K	4,100K	4,300K
	寒色	5,600K	5,500K	5,200K	5,700K	5,600K	5,700K	5,300K	5,600K
演色性 (自然光の色の再現度)		Ra85	Ra85	Ra97	Ra85	Ra85	Ra85	Ra82	Ra85
眩しさ	c d =カンデラ/m ²	18,003 c d/m ²	14,622 c d/m ²	4,664 c d/m ²	19,114 c d/m ²	18,018 c d/m ²	28,500 c d/m ²	103,333cd/m ²	14,139cd/m ²
照度の均一さ(※1)		1.70倍	2.28倍	2.76倍	2.47倍	1.90倍	2.90倍	6.89倍	4.58倍
OFFタイマー機能		-	-	45分	-	-	-	-	60分
コード長		約2.5m	約2.5m	コード約2.3m ACプラグφ9.8m	コード約2.3m ACプラグφ9.8m	約2.1m	約1.4m	約1.4m	約1.4m
消費電力		23W	17W	12W	12W	17W	11W	6W	11W
コンセントBOXのスイッチとの連動(※2)		○	○	○	○	○	×	×	×
特徴・その他	左右独立スイッチ	左右独立スイッチ	LED素子斜め配列	タッチパネル式スイッチ	壁にあたらぬ支柱型の アームを採用	順送り式調色スイッチ	順送り式調色スイッチ	順送り式調色スイッチ	タッチパネル式スイッチ
	左右採光	左右採光		高演色性LED素子搭載		パイロットランプ			凹型断面拡散レンズ搭載

(※1)・・・デスク(W1,000×D600)にライトを取り付け点灯したときの、最大照度とデスク手前20cmの照度との差

(※2)・・・デスクに付属しているコンセントBOX、もしくは別売コンセントBOXのライト専用差込口にライトを接続して使用したときに、コンセントBOXのスイッチと連動してライトがON・OFFができる機能です。

×印表記の製品はコンセントBOX付属スイッチと連動性はありません。コンセントBOX付属スイッチでライトをOFFにした場合は、同スイッチをONにしても点灯しません。点灯するには、再度ライト側のスイッチをONにする必要があります。

(※3)・・・クランプを外した際の長ささはSB長い/ECL短いと異なります。