

[取扱注意] 照明類等自主統計データ利用約款の規定に従い取扱い注意のこと。

蛍光ランプ生産・出荷集計表

####年 ##月分

単位 数量:個 金額:千円 前年比:%

	生産数量		出荷数量						国内向		輸出向		
		前年比	国内向	前年比	輸出向	前年比	合計	前年比	出荷金額	前年比	出荷金額	前年比	
直管形	20形未満												
	20形以上 40形未満												
	FL40												
	FLR40												
	超40												
	高周波点灯専用形												
	その他												
小計													
コンパクト形	FPL												
	FHP												
	FDL												
	FWL, FML												
	FHT												
	その他形状												
小計													
電球形	10形	A	E26										
			E17										
		D	E26										
			E17										
		G	E26										
	15形	A	E26										
			E17										
		D	E26										
			E17										
		G	E26										
	25形	A	E26										
		D	E26										
		G	E26										
	R形	E26											
		E17											
その他													
小計													
環形	FCL20												
	FCL30												
	FCL32												
	FCL40												
	その他												
	高周波点灯専用形												
小計													
合計													
3波長形 (電球形・コンパクト形を除く国内向の内数)		出荷数量						出荷金額		前年比			
		直管20W未満	前年比	直管20W以上	前年比	環形	前年比	合計	前年比				
国内向ルート別(千個)		出荷数量						直管・高周波点灯専用形・数量					
		家電向	前年比	電材向	前年比	器具向	前年比	合計	前年比	国内出荷W別内訳	前年比		
直管形										16W			
コンパクト形										32W			
電球形										86W			
環形										その他			
合計										合計			

(一社)日本照明工業会

【集計要領】

計上区分・「形」の区分………[例] 20形 20/18 定格ランプ電力 18Wは、「20形以上」に区分する。

18形 18 定格ランプ電力 18Wは、「20形未満」に区分する。

- ・環形の高周波点灯専用形 FHC,FHD,FHG,FHW,FHSC形。
- ・直管の高周波点灯専用形 T8管…FHF:16,32,50,63,86 T5管…HO:24,39,54,80 HE:14,21,28,35形。
- ・直管のその他………上記に設定した区分に入らない特殊・特定用途品。
- ・電球形蛍光ランプの「その他」T形、シャンデリア電球形、カー、ステアランプ等
- ・「ぶんりくん」は、電球形蛍光ランプのEFAに計上。
- ・参加企業:別表参照。