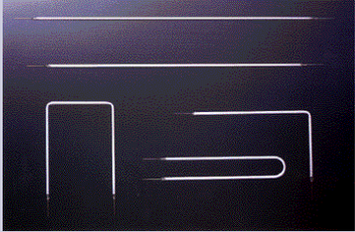


ランプに関する規制措置

別紙2

ランプの種類	CFLi (電球形 蛍光ランプ)	CFLni (コンパクト形 蛍光ランプ)	LFL (直管形 蛍光ランプ)	NFLs (非直管形 蛍光ランプ)	CCFL/EEFL (冷陰極蛍光ランプ 及び外部電極蛍光 ランプ)
写真					
最初の 条約規制 (廃止期限)	<p>一般照明用 30W以下、Hg 5mg超 (2020年)</p>		<p>一般照明用 ＜三波長形蛍光体＞ 60W未満、Hg 5mg超</p> <p>＜ハロリン酸塩蛍光体＞ 40W以下、Hg 10mg超 (2020年)</p>	-	<p>電子ディスプレイ用 長さ500mm以下：3.5mg超 長さ500mm超、1,500mm以下： 5mg超 長さ1,500mm超：13mg超 (2020年)</p>
追加 条約規制 (廃止期限)	<p>一般照明用 30W以下、 水銀含有5mg以下 (2025年)</p>	<p>一般照明用 30W以下、 水銀含有5mg以下 (2026年)</p>	<p>一般照明用 ＜三波長形蛍光体＞ 60W未満、Hg 5mg以下 60W以上、Hg 5mg以下 60W以上、Hg 5mg超 (2027年)</p> <p>＜ハロリン酸塩蛍光体＞ 40W以下、Hg 10mg以下 40W超、水銀含有全て (2026年)</p>	<p>一般照明用 ＜三波長蛍光体＞ 全てのW(2027年)</p> <p>＜ハロリン酸塩蛍光体＞ 全てのW(2026年)</p>	<p>種類にかかわらず 水銀含有のものすべて (2025年)</p>

※赤字が今回追加された製品



COP5までで、全ての一般照明用蛍光灯について「製造」「輸出入」の廃止期限が決定