水銀使用製品	製造及び輸出入が
	できなくなる期限
1 : Compact fluorescent lamps (CFLs) for general lighting purposes that are > 30 watts	2026
30ワットを超える一般照明用の電球形蛍光ランプ(回路内蔵)及びコンパクト形蛍光ランプ(回路非内蔵)	2026年12月末
2 : Compact fluorescent lamps with a non-integrated ballast (CFL.ni) for general lighting purposes	2026
that are ≤ 30 watts with a mercury content not exceeding 5 mg per lamp burner	
30ワット以下の一般照明用のコンパクト形蛍光ランプ(回路非内蔵)	2026年12月末
3 : Linear fluorescent lamps (LFLs) for general lighting purposes:	
(a) Halophosphate phosphor ≤ 40 watts with a mercury content not exceeding 10 mg per lamp	2026
(b) Halophosphate phosphor > 40 watts  一般照明用のハロ蛍光体を使用した直管蛍光ランプ (全てのワット)	2026年12月末
4 : Linear fluorescent lamps (LFLs) for general lighting purposes:	
(a) Triband phosphor < 60 watts with a mercury content not exceeding 5 mg/lamp	2027
(b) Triband phosphor ≥ 60 watts with a mercury content not exceeding 5mg per lamp	
(c) Triband phosphor ≥ 60 watts with a mercury content exceeding 5mg per lamp	
一般照明用の三波長蛍光体を使用した直管蛍光ランプ(全てのワット)	2027年12月末
5 : Non-linear fluorescent lamps (NFLs) (e.g., U-bend and circular) for general lighting purposes:	2027
(a) Triband phosphor, all wattages	2027
一般照明用の三波長蛍光体を使用した直管以外のランプ 全てのワット (U字形,環形蛍光ランプなど)	2027年12月末
6: Non-linear fluorescent lamps (NFLs) (e.g., U-bend and circular) for general lighting purposes:	2026
(b) Halophosphate phosphor, all wattages	
一般照明用のハロ蛍光体を使用した直管以外のランプ 全てのワット(U字形,環形蛍光ランプなど)	2026年12月末