## 世界最薄カード電卓

登録番号	第 00121 号		
登録年月日	2013(平成25)年9月10日	登録区分	第一種 (大量生産品等同様のものが複数あるも

名 称 (型式等)	カード電卓 カシオSL-800
所 在 地	東京都渋谷区
	カシオ計算機株式会社 フューチャリウム
所 有 者 (管理者)	カシオ計算機株式会社
製 作 者 (社)	カシオ計算機株式会社
製作年	1983年
初出年	1983年
選定理由	0.8mm厚さで現在でも世界最薄を誇る電卓である。当時は、小型・薄型化を目指して各社がしのぎを削っていた。やがて手帳タイプがつくられ、それを超える形で名刺サイズやカードサイズの電卓が開発された。電子基板・液晶表示部・太陽電池のフレキシブル化を行い、フィルム状となった各部品を接着することでこの厚さを実現した。LSIは0.5mm、液晶は0.55mm、太陽電池は0.2mmの厚さで、1983(昭和58)年発売当時の価格は¥5,900であった。電卓の小型化、薄型化の流れの一つの最終形となった本機は、ニューヨーク近代美術館(MOMA)の収蔵品ともなっている。
登録基準	一一口 (国際的に見て日本の科学技術発展の独自性を示すもの)

