

全新 Fluke 33x 系列將會取代舊型號,以下是新舊型號對照表.

舊型號	全新型號	功能差異性	
337	376	具備 337 功能外加: - CAT IV 600 V 安全等級 - 軟質電流探棒選配 - 電壓檔位 1000 V	- mV 直流量測檔位 - 電阻檔位 - 電容
336	375	具備 336 功能外加: - CAT IV 600 V 安全等級 - 軟質電流探棒選配 <u>iFlex current</u> - mV 直流量測範圍	- 電壓檔位 - 電容 - Min/Max/Avg
	374	具備 336 功能,啓動電流功能除外: - CAT IV 600 V 安全等級 - 軟質電流探棒選配 - 電容 - Min/Max/Avg	
335	374	具備 335 功能外加: - 600A 直流電流 - CAT IV 600 V 安全等級 - 軟質電流鉤表	- 電阻範圍 - 電容 - Min/Max/Avg
	373	具備 335 功能,啓動電流功能除外: - CAT IV 300 V 安全等級 - 電容	
334	374	具備 334 功能外加: - <u>True-rms</u> - 600A 交流和直流量測功能 - CAT IV 600 V 安全等級 - 軟質電流鉤表	- 電阻範圍 - 電容 - Min/Max/Avg
	373	具有 334 功能,啓動電流功能除外: - <u>True-rms</u> - 600A 交流電流	- CAT IV 300 V 安全等級 - 電容
333	373	具有 333 功能外加: - <u>True-rms</u> - 600A 交流電流 - CAT IV 300 V 安全等級	- 電容 - 電阻檔位