



奈米標章
nanoMark

奈米標章使用證書

證書編號：(113) 奈證字第002號

茲據 電光企業股份有限公司

申請奈米標章經核與「台灣奈米技術產業發展協會奈米標章產品
驗證制度作業要點」規定相符，特予證明並摘錄證明事項如下：

- (一) 廠商名稱：電光企業股份有限公司
- (二) 廠商編號：008
- (三) 地址：新北市樹林區中山路二段131號
- (四) 負責人姓名：李文溫
- (五) 認可產品：奈米表面處理抗污衛生陶瓷器
- (六) 產品名稱、型號、認可產品編號及功效：詳如奈米標章使用證書附頁，
共三頁。
- (七) 認可有效期間：自民國113年01月01日
至民國113年12月31日



台灣奈米技術產業發展協會

中華民國 113 年 01 月 01 日

奈米標章原隸屬經濟部工業局，商標註冊第01165517號，為推動產業發展，自中華民國105年12月19日
移轉至台灣奈米技術產業發展協會，仿冒必究。



奈米標章
nanoMark

奈米標章使用證書附頁一

證書編號：(113) 奈證字第002號

- (一) 廠商名稱：電光企業股份有限公司
- (二) 認可產品：奈米表面處理抗污衛生陶瓷器
- (三) 產品名稱、型號、認可產品編號及功效：

產品名稱	型號/規格	認可產品編號	性能功效說明	產品名稱	型號/規格	認可產品編號	性能功效說明
單體馬桶	C5100WK	00043	符合「TN-008奈米表面處理抗污衛生陶瓷器驗證規範」之要求， (1) 耐久性測試(耐刷洗性)前，水接觸角大於100°以上，污染殘留比例小於1%，濃稠污物污染殘留比例小於1%。 (2) 耐久性(耐刷洗性)測試：刷洗2,000週期後，水接觸角大於100°以上，污染殘留比例小於1%，濃稠污物污染殘留比例小於5%。	雙件式馬桶	C3703K	02700	符合「TN-008奈米表面處理抗污衛生陶瓷器驗證規範」之要求， (1) 耐久性測試(耐刷洗性)前，水接觸角大於100°以上，污染殘留比例小於1%，濃稠污物污染殘留比例小於1%。 (2) 耐久性(耐刷洗性)測試：刷洗2,000週期後，水接觸角大於100°以上，污染殘留比例小於1%，濃稠污物污染殘留比例小於5%。
	C5942K	00048			C3704K	02701	
	C5803K	00449			C5258UK	02791	
	C5804K	00450			C5259K	02792	
	C2923K	02698			C5526UK	02793	
	C2924K	02699			C5527K	02794	
	C5973GK	02783			C5672PK	02795	
	C5974GK	02784			C5730K	03114	
	C5973K	02785			C5693K	03138	
	C5974K	02786			C5694K	03139	
	C2933K	02787			C5528K	03246	
	C2934K	02788			C5276K	03247	
	C5813K	02789			C5383K	03577	
	C5814K	02790			C5384K	03578	
	C5823K	03112			C5125K	00255	
	C5824K	03113			C5240K	00260	
	C5893K	03244			C5240PK	00261	
C5894K	03245	C5260AK	00262				
C5800K	03576	L3101K	00065				
C2972PK	03859	L3104K	00066				
C2913K	03860	L3111K	00067				
C2914K	03861	L3114K	00068				
雙件式馬桶	C5653AK	00055		蹲式馬桶	L1131K	00069	
	C5654AK	00057			L1151K	00070	
	C5255AK	00250			L1154K	00071	
	C5256K	00251			L5301K	00073	
	C5394K	00750			L5304K	00074	
	C5258K	01249			L8300WK	00075	
	C5391K	01250			L9701K	00076	
C5526K	01251	L1431K	00265				
雙件式馬桶				洗面盆	L3101K	00065	
					L3104K	00066	
					L3111K	00067	
					L3114K	00068	
					L1131K	00069	
					L1151K	00070	
					L1154K	00071	
					L5301K	00073	
					L5304K	00074	
					L8300WK	00075	
					L9701K	00076	
					L1431K	00265	

台灣奈米技術產業發展協會

中華民國 113 年 01 月 01 日

奈米標章原隸屬經濟部工業局，商標註冊第01165517號，為推動產業發展，自中華民國105年12月19日移轉至台灣奈米技術產業發展協會，仿冒必究。



奈米標章
nanoMark

奈米標章使用證書附頁二

證書編號：(113) 奈證字第002號

- (一) 廠商名稱：電光企業股份有限公司
- (二) 認可產品：奈米表面處理抗污衛生陶瓷器
- (三) 產品名稱、型號、認可產品編號及功效：

產品名稱	型號/規格	認可產品編號	性能功效說明	產品名稱	型號/規格	認可產品編號	性能功效說明
洗面盆	L1434K	00266	符合「TN-008奈米表面處理抗污衛生陶瓷器驗證規範」之要求， (1)耐久性測試(耐刷洗性)前，水接觸角大於100°以上，污染殘留比例小於1%，濃稠污物污染殘留比例小於1%。 (2)耐久性(耐刷洗性)測試：刷洗2,000週期後，水接觸角大於100°以上，污染殘留比例小於1%，濃稠污物污染殘留比例小於5%。	洗面盆	L5130K	02807	符合「TN-008奈米表面處理抗污衛生陶瓷器驗證規範」之要求， (1)耐久性測試(耐刷洗性)前，水接觸角大於100°以上，污染殘留比例小於1%，濃稠污物污染殘留比例小於1%。 (2)耐久性(耐刷洗性)測試：刷洗2,000週期後，水接觸角大於100°以上，污染殘留比例小於1%，濃稠污物污染殘留比例小於5%。
	L1580K	00267			L1771K	03140	
	L1586K	00268			L5511K	03141	
	L1750K	00269			L6021K	03248	
	L1821K	00270			L6321K	03249	
	L1824K	00271			L6821K	03250	
	L1860K	00272		U2111K	00753	小便器	
	L3121K	00276		U4130FK	00754		
	L3131K	00277		U4132FK	00755		
	L5141K	00466		U4200FK	00759		
	L6301K	01254		U4300WK	00760		
	L1880N	01257		U4900K	00768		
	L6811K	02703		U4201AK	01259		
	L6801K	02704		U4130PFK	02711		
	L5161K	02705		U4132PFK	02712		
	L5170K	02706		U4201FK	02713		
	L5150K	02707		U4320FK	02715		
	L5501K	02708		U4322FK	02716		
	L1761K	02709		U4360FK	02717		
	L1581K	02710		U4362FK	02718		
L6711K	02797	U4202FK	02719				
L1751K	02798	U2120FK	02808				
L1840K	02799	U2122FK	02809				
L1890NK	02800	U2300FK	02810				
L3141K	02801	U2302FK	02811				
L3150K	02802	J4230FK	03142				
L3300K	02803	J4232FK	03143				
L3301K	02804	J2200FK	03251				
L3501K	02805	J2310FK	03252				
L5120K	02806	J2312FK	03253				

台灣奈米技術產業發展協會

中華民國 113 年 01 月 01 日

奈米標章原隸屬經濟部工業局，商標註冊第01165517號，為推動產業發展，自中華民國105年12月19日移轉至台灣奈米技術產業發展協會，仿冒必究。



奈米標章
nanoMark

奈米標章使用證書附頁三

證書編號：(113) 奈證字第002號

- (一) 廠商名稱：電光企業股份有限公司
- (二) 認可產品：奈米表面處理抗污衛生陶瓷器
- (三) 產品名稱、型號、認可產品編號及功效：

產品名稱	型號/規格	認可產品編號	性能功效說明
拖布盆	V2700K	02812	符合「TN-008奈米表面處理抗污衛生陶瓷器驗證規範」之要求， (1) 耐久性測試 (耐刷洗性) 前，水接觸角大於100°以上，污染殘留比例小於1%，濃稠污物污染殘留比例小於1%。 (2) 耐久性(耐刷洗性)測試：刷洗2,000週期後，水接觸角大於100°以上，污染殘留比例小於1%，濃稠污物污染殘留比例小於5%。
	V2900K	02813	
	V2901K	02814	
污物盆	V2500K	02815	
	V2300K	03137	
	V2500NK	03144	
以下空白			



台灣奈米技術產業發展協會

中華民國 113 年 01 月 01 日

奈米標章原隸屬經濟部工業局，商標註冊第01165517號，為推動產業發展，自中華民國105年12月19日移轉至台灣奈米技術產業發展協會，仿冒必究。