



奈米標章  
nanoMark

# 奈米標章使用證書

證書編號：(110) 奈證字第003號

**茲據 振吉電化廠股份有限公司**

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：振吉電化廠股份有限公司
- (二) 廠商編號：064
- (三) 地址：高雄市前鎮區中華五路1426號 / 台南市仁德區二行一路11號 (工廠)
- (四) 負責人姓名：李文哲
- (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110年01月01日  
至民國110年12月31日



**台灣奈米技術產業發展協會**

中華民國 110 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：(110) 奈證字第003號

- (一) 廠商名稱：振吉電化廠股份有限公司  
 (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	C-5927AK	02551	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	C-5130XK	02564	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%。
	C-5927BK	02552			C-5135K	02565	
	C-5936AK	02553			C-5220XK	02566	
	C-5936BK	02554			C-5530K	02567	
	C-5937AK	02555			C-5530XK	02568	
	C-5937BK	02556			C-5540K	02569	
	C-5962AK	02557			C-5540XK	02570	
	C-5962BK	02558			C-5538AK	02571	
	C-5971AK	02559			C-5538XAK	02572	
	C-5971BK	02560			C-5538BK	02573	
	C-5980AK	02561			C-5538XBK	02574	
	C-5980BK	02562			C-5543AK	02575	
	C-5730AK	02563			C-5543XAK	02576	
	C-5975AK	02661			C-5543BK	02577	
	C-5975BK	02662			C-5543XBK	02578	
	C-5976AK	02663			C-5556AK	02579	
	C-5976BK	02664			C-5556BK	02580	
	C-5979AK	02665			C-5557AK	02581	
	C-5979BK	02666			C-5557BK	02582	
	C-5972AK	02775			C-5660AK	02583	
C-5972BK	02776	C-5660BK	02584				
C-5977AK	02777	C-5662AK	02585				
C-5977BK	02778	C-5662BK	02586				
C-5963AK	03105	C-5713K	02587				
C-5965AK	03106	C-5714K	02588				
C-5965BK	03107	C-5700XK	02589				

## 台灣奈米技術產業發展協會

中華民國 110 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：(110) 奈證字第003號

- (一) 廠商名稱：振吉電化廠股份有限公司  
 (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	L-1131K	02590	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	L-1900K	02618	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%。
	L-1131XK	02591			L-1170AK	02667	
	L-1134K	02592			L-1171K	02668	
	L-1134XK	02593			L-1460AK	02669	
	L-1151K	02594			L-1470AK	02670	
	L-1154K	02595			L-1470BK	02671	
	L-1161K	02596			L-1472AK	02672	
	L-1164K	02597			L-1472BK	02673	
	L-1411K	02598			L-1476AK	02674	
	L-1414K	02599			L-1476BK	02675	
	L-1451K	02600			L-1716AK	02676	
	L-1451XK	02601			L-1718A2K	02677	
	L-1454K	02602			L-1720A2K	02678	
	L-1454XK	02603			L-1760K	02679	
	L-1580K	02604			L-1761K	02680	
	L-1580XK	02605			L-1762K	02681	
	L-1581K	02606			L-1763K	02682	
	L-1581XK	02607			L-1764K	02683	
	L-1586K	02608			L-1827K	02684	
	L-1586XK	02609			L-1830AK	02685	
	L-1701K	02610			L-1830AXK	02686	
	L-1703K	02611			L-1831XK	02687	
	L-1705K	02612			L-1835AK	02688	
	L-1751K	02613			L-1751XK	02779	
	L-1824K	02614			L-1752K	02780	
	L-1824XK	02615			L-1473AK	03108	
L-1830K	02616	L-1765K	03109				
L-1831K	02617	L-1981K	03110				

## 台灣奈米技術產業發展協會

中華民國 110 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：(110) 奈證字第003號

- (一) 廠商名稱：振吉電化廠股份有限公司
- (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
小便器	U-4106K	02619	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%。
	U-4110K	02620	
	U-4110XK	02621	
	U-4160K	02622	
	U-4200K	02623	
	U-4200XK	02624	
	U-4202K	02625	
	U-4202XK	02626	
	U-4206K	02627	
	U-4206XK	02628	
	U-4207K	02629	
	U-4320K	02630	
	U-4320XK	02631	
	U-4320XPK	02632	
	U-4323K	02633	
	U-4323PK	02634	
	U-4214K	02635	
	U-4107K	02689	
	U-4112XK	02690	
	U-4112XPK	02691	
	U-4167K	02692	
	U-4208K	02693	
	U-4214XK	02694	
U-4328PK	02697		
U-4321K	02781		
U-4321PK	02782		
U-4329K	03111		



## 台灣奈米技術產業發展協會

中華民國 110 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。