



奈米標章
nanoMark

奈米標章使用證書

證書編號：(113) 奈證字第010號

茲據 和成欣業股份有限公司

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：和成欣業股份有限公司
- (二) 廠商編號：019
- (三) 地址：桃園市八德區大發里後庄街135號
- (四) 負責人姓名：邱立堅
- (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，
共二頁。
- (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010號

- (一) 廠商名稱：和成欣業股份有限公司
 (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	C160	00122	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	CS999	00152	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%。	
	AFC233	00123			CS4272P	00153		
	C239ST	00124			C4288NBPAdb	00154		
	C301ST	00125			CS4384Adb	00155		
	C333AdbST	00126			CS4386AAdb	00156		
	C335ST	00127			C4388Adb	00157		
	C660AdbST	00128			CS4389PAdb	00158		
	C800AdbMUST	00129			C4515	00159		
	C840AdbMUST	00130			C5516PUAdb	00160		
	C899AdbMUST	00131			C5517PUAdb	00161		
	C4283AdbST	00132			CS5518EAdb	00162		
	C4286AdbST	00133			小便器	U24		00163
	C4289PAdbST	00134				U28		00164
	C5519NAdbMUST	00135				U29		00165
C6677	00136	U29N	00166					
C41N	00137	U289	00167					
C106NAdb	00138	洗面盆	U333BAdb	00168				
C108N	00139		U660Adb	00169				
C109N	00140		U661	00170				
C128Adb	00141		U800Adb	00171				
CS130E	00142		U999	00172				
CS140E	00143		U4485Adb	00173				
C141N	00144		U4486Adb	00174				
C142N	00145		L100	00175				
C145N	00146		L101Adb	00176				
C218	00147		L102Adb	00177				
CS662Adb	00148		LF103Q	00178				
CS662A	00149		L104SAdb	00179				
CS802NAdb	00150		LF105	00180				
CS923Adb	00151		L107S	00181				

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010號

- (一) 廠商名稱：和成欣業股份有限公司
- (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
洗面盆	L120S	00182	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%。
	LF131SAdbR	00183	
	LC134TG	00184	
	LF161SAdbR	00185	
	L186SAdb	00186	
	L201S	00187	
	L252S	00188	
	LF257SAdbR	00189	
	LF259SAdbR	00190	
	LF320	00191	
	L323S	00192	
	L333SAdbR	00193	
	L337N	00194	
	L351	00195	
	L351S	00196	
	LF358SR	00197	
	L363NS	00198	
	LF367SR	00199	
	LF800SAdbR	00200	
	LF802SAdbR	00201	
	L957S	00202	
	LF964S	00203	
	L970SAdb	00204	
L3038	00205		
L4001	00206		
L4002S	00207		
L4003S	00208		
L4006	00209		
L4010	00210		
L4011	00211		

產品名稱	型號/規格	認可產品編號	性能功效說明
洗面盆	L4056	00212	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%。
	L4080	00213	
	L4112SR	00214	
	LF4112SR	00215	
	LF4113SR	00216	
	L4122S	00217	
	LF4140R	00218	
	LF4174S	00219	
	LF4182SAdbR	00220	
	LF4185SAdbR	00221	
	LF5513NSAdb	00222	
	L6633SAdb	00223	
	L7080	00224	
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。