



系列	匹數	機型	能源效益級別 ^{※1}		nanoE+ ^{※2} 空氣淨化	抗菌過濾網	左右自動送風 ^{※3}	靜音運轉	睡眠模式	獨立抽濕
			供暖	制冷						
HZ系列 變頻冷暖 附無線遙控 CW-HZ70ZA	3/4匹	CW-HZ70ZA	1級	2級	●	●	●	●	●	●
	1匹	CW-HZ90ZA	1級	2級	●	●	●	●	●	●
	1 1/2匹	CW-HZ120ZA	1級	1級	●	●	●	●	●	●
	2匹	CW-HZ180ZA	1級	1級	●	●	●	●	●	●
	2 1/2匹	CW-HZ240ZA	1級	1級	●	●	●	●	●	●
HU系列 變頻淨冷 附無線遙控 CW-HU70ZA	3/4匹	CW-HU70ZA		2級	●	●	●	●	●	●
	1匹	CW-HU90ZA		2級	●	●	●	●	●	●
	NEW 1 1/2匹	CW-HU120ZA		1級	●	●	●	●	●	●
	NEW 2匹	CW-HU180ZA		1級	●	●	●	●	●	●
	NEW 2 1/2匹	CW-HU240ZA		1級	●	●	●	●	●	●
XN系列 淨冷 附無線遙控 CW-XN721JA	NEW 3/4匹	CW-XN721JA		3級		●	●		●	●
	NEW 1匹	CW-XN921JA		3級		●	●		●	●
	NEW 1 1/2匹	CW-XN1221VA		3級		●	●		●	●
	NEW 2匹	CW-XN1821EA		3級		●	●		●	●
	2 1/2匹	CW-XN2421EA		3級		●	●		●	●
N系列 淨冷 CW-N721JA	NEW 3/4匹	CW-N721JA		3級		●	●			
	NEW 1匹	CW-N921JA		3級		●	●			
	NEW 1 1/2匹	CW-N1221VA		3級		●	●			
	NEW 2匹	CW-N1821EA		3級		●	●			
	2 1/2匹	CW-N2421EA		3級		●	●			

※1 根據 <產品能源標籤實務守則2020>

※2 可獨立運作

※3 上下送風為手動



系列	匹數	型號	能源效益級別 ^{※1}		空氣淨化系統 ^{※2}			導風板設計 AEROWINGS	靜音型室內機	 智慧節能系統
			供暖	制冷	• nanoeX	• nanoe-G				
 RZ系列 R32 變頻冷暖 CS-RZ9YKA	1匹	CS-RZ9YKA	1級	1級	●	●	●	●	●	●
	1 1/2匹	CS-RZ12YKA	1級	1級	●	●	●	●	●	●
	2匹	CS-RZ18YKA	1級	1級	●	●	●	●	●	●
	2 1/2匹	CS-RZ24YKA	1級	1級	●	●	●	●	●	●
 RU系列 R32 變頻淨冷 CS-RU9YKA	1匹	CS-RU9YKA		1級	●	●	●	●	●	●
	1 1/2匹	CS-RU12YKA		1級	●	●	●	●	●	●
	2匹	CS-RU18YKA		1級	●	●	●	●	●	●
	2 1/2匹	CS-RU24YKA		1級	●	●	●	●	●	●
 YS系列 變頻淨冷 CS-YS9UKA	1匹	CS-YS9UKA		1級						
	1 1/2匹	CS-YS12UKA		1級						
	2匹	CS-YS18UKA		1級						
	2 1/2匹	CS-YS24UKA		1級						
 LE系列 Smaller 420 變頻冷暖 CS-LE9WKA	1匹	CS-LE9WKA	1級	1級	●	●	○ ^{※3}	●		
	1 1/2匹	CS-LE12WKA	1級	1級	●	●	○ ^{※3}	●		
	2匹	CS-LE18WKA	1級	1級	●	●	○ ^{※3}	●		
 LS系列 Smaller 420 變頻淨冷 CS-LS9WKA	1匹	CS-LS9WKA		1級	●	●	○ ^{※3}	●		
	1 1/2匹	CS-LS12WKA		1級	●	●	○ ^{※3}	●		
	2匹	CS-LS18WKA		1級	●	●	○ ^{※3}	●		
 V系列 淨冷 CS-V9RKA	1匹	CS-V9RKA		3級		●		●		
	1 1/2匹	CS-V12RKA		3級		●		●		
	2匹	CS-V18RKA		4級		●		●		
	2 1/2匹	CS-V24RKA		4級		●		●		
 U系列 真細小R32窗分 變頻淨冷 CS-U9YWA	1匹	CS-U9YWA		1級	●	●	○ ^{※3}	●		
	1 1/2匹	CS-U12YWA		1級	●	●	○ ^{※3}	●		
	2匹	CS-U18YWA		1級	●	●	○ ^{※3}	●		

※1 根據 <產品能源標籤實務守則2020>

※2 可獨立運作

※3 需安裝配接器 CZ-TACG1