









Zestawienie funkcji i korzyści – split

		Jednostka naścienna		
		FTXR-E	FTXG-J	FTXS-K / CTXS-K
Ikony	 Technologia inwertera	✓	✓	✓
	 Tryb ekonomiczny		✓	✓
	 2-obszarowy czujnik inteligentny			✓ (1)
	 Czujnik ruchu		✓	✓ (2)
	 Oszczędność energii w trybie gotowości		✓	✓
	 Działanie podczas nieobecności użytkowników	✓		
	 Tryb nocny	✓	✓	✓
	 Tylko wentylator		✓	✓
Komfort	 Tryb komfortowy	✓	✓	✓
	 Tryb pełnej mocy	✓	✓	✓
	 Automatyczne przełączanie między chłodzeniem i grzaniem	✓	✓	✓
	 Cicha praca	✓	✓	✓
	 Promieniowanie ciepłe			
	 Cicha praca jednostki wewnętrznej	✓	✓	✓
	 Komfortowy tryb nocny	✓		
	 Cicha praca jednostki zewnętrznej		✓	✓
	 Cichy tryb nocny (tylko chłodzenie)		RXG-K	
Przepływ powietrza	 Nawiew przestrzenny 3-D	✓		✓ (1)
	 Automatyczny ruch w kierunku pionowym	✓	✓	✓
	 Automatyczny ruch w kierunku poziomym	✓		✓ (1)
	 Automatyczna prędkość wentylatora	✓	✓	✓
	 Stopniowa regulacja prędkości wentylatora	5	5	5
Regulacja wilgotności	 Ururu - nawilżanie	✓		
	 Sarara - odwilżanie	✓		
	 Program osuszania		✓	✓
Uzdatnianie powietrza	 Generator Flash Streamer	✓		
	 Tytanowy filtr fotokatalityczny oczyszczający powietrze	✓	✓	✓
	 Fotokatalityczny filtr przeciwpachowy			
	 Filtr powietrza			
Pilot i programowany zegar	 Sterownik online	✓	✓	✓ (1)
	 Programowany zegar tygodniowy		✓	✓
	 Programowany zegar 24-godzinny	✓	✓	✓
	 Zdalny sterownik bezprzewodowy na podczerwień	✓	✓	✓
	 Sterownik przewodowy		✓	✓
	 Sterowanie centralne	✓	✓	✓
Inne funkcje	 Automatyczne ponowne uruchomienie	✓	✓	✓
	 Autodiagnostyka	✓	✓	✓
	 System „Multi”		✓	✓
	 System VRV do zastosowań mieszkaniowych		✓	✓

(1) Tylko FTXS35,42,50K

(2) Tylko FTXS20,25K i CTXS15,35K

(3) Zależnie od wybranego sterownika

				Jednostka kanałowa	Jednostka przypodłogowa		Jednostka typu Flexi
FTXS-J	FTXS-G	FTX-JV	FTX-GV	FDXS-F	FVXG-K	FVXS-F	FLXS-B
							
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓			✓	✓	
✓							
✓	✓		✓				
		✓					
			✓				✓
✓	✓	✓	✓		✓	✓	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓					
✓	✓	✓					
✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
✓					✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
	RXS-J		RX-GV		RXG-K	RXS-K	RXS-K
✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓				
✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
5	5	5	5	3	5	5	5
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓		✓	✓	
							✓
				✓			✓
✓	✓		✓		✓	✓	✓
✓	✓	✓		✓(3)	✓	✓	
✓	✓	✓	✓	✓(3)	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓		✓	✓	✓	✓
	✓			✓	✓	✓	✓