

富士通ゼネラルエアコン  
**nocria**  
 ノクリア  
 2017 LINEUP

2017 NEW  
**X** シリーズ  
 Premium  
  
 786mm 293mm \*6~18畳  
 898mm 293mm \*20~26畳  
 東北電力推薦 暖房エアコン R32

2017 NEW  
**Z** シリーズ  
 Compact 686  
  
 686mm 293mm \*6~10畳  
 798mm 293mm \*14~26畳  
 東北電力推薦 暖房エアコン R32

2017 NEW  
**G** シリーズ  
 Compact 686  
  
 686mm 293mm  
 東北電力推薦 暖房エアコン R32

2017 NEW  
**D** シリーズ  
 slim 250  
  
 777mm 250mm  
 R32

2017 NEW  
**C** シリーズ  
 Compact 728  
  
 728mm 250mm  
 GOOD DESIGN AWARD 2016 R32

2017  
**GN** シリーズ  
 Compact 686  
  
 686mm 293mm  
 北海道電力推薦 あったかエアコン 東北電力推薦 暖房エアコン R32

Special  
 清潔  
 冷暖房  
 除湿  
 便利  
 室外機

ハイブリッド気流 選べる2つの気流(涼感ソフト・涼感アップ) 	ハイスペックモデル	横幅686コンパクト	横幅777×高さ250	横幅728×高さ250	暖房強化型モデル
プラズマクリーン® (空気清浄)			プラズマクリーン® (空気清浄)		フィルター自動おそうじ
フィルター自動おそうじ					
メタルハイコート (センターファン)					
速暖					ホットキープ除霜
ホットキープ除霜					
選べる除湿(再熱除湿・ソフトクール除湿)			2WAY 除湿 (ソフトクール除湿・ひかえめ除湿)		
おまかせノクリア (毎日快適・毎日みまもり)		おまかせノクリア (毎日みまもり)	みまもり (冷房・暖房)		
3D 温度センサー					人感センサー
人感センサー					音声お知らせ (電気代・操作内容)
音声お知らせ (電気代・操作内容・節電)			音声お知らせ (操作内容)		音声お知らせ (電気代・操作内容)
簡単スマートリモコン (バックライト液晶搭載)		薄型マルチリモコン (バックライト液晶搭載)	薄型スリムリモコン		薄型マルチリモコン (バックライト液晶搭載)
スマートフォン連携対応 (別売) <sup>※1</sup>					
待機時消費電力ゼロ <sup>※2</sup>					
耐塩害仕様室外機 (外郭部) <sup>※3</sup>					耐塩害仕様室外機 (外郭部) <sup>※3</sup> 凍結防止ヒーター搭載

おもに 6畳用	AS-X22G	AS-Z22G	AS-G22G	AS-D22G	AS-C22G	AS-GN22G
おもに 8畳用	AS-X25G	AS-Z25G	AS-G25G	AS-D25G	AS-C25G	AS-GN25G
おもに 10畳用	AS-X28G	AS-Z28G	AS-G28G	AS-D28G	AS-C28G	AS-GN28G2
おもに 14畳用	AS-X40G2	AS-Z40G2	AS-G40G2	AS-D40G	AS-C40G	AS-GN40G2
おもに 18畳用	AS-X56G2	AS-Z56G2	AS-G56G2	AS-D56G2	AS-C56G2	AS-GN56G2
おもに 20畳用	AS-X63G2	AS-Z63G2	AS-G63G2			
おもに 23畳用	AS-X71G2	AS-Z71G2	AS-G71G2			
おもに 26畳用	AS-X80G2	AS-Z80G2				

J-Mossグリーンマークについて

JISC0950「電機・電子機器の特定の化学物質の含有表示方法」に準拠し、特定化学物質\*の含有率が基準値以下(除外項目は除く)の場合に表示することができるマークです。富士通ゼネラルグループでは、今後ともお客様が安心して環境配慮製品を選択いただけるようこのような情報提供を推進してまいります。\*特定の化学物質:鉛(Pb)、六価クロム(Cr(VI))、水銀(Hg)、カドミウム(Cd)、PBB(ポリブロモフェニール)、PBDE(ポリブロモフェニルエーテル)

R32 環境を考えた新冷媒(R32)を採用。

富士通ゼネラルはこのカタログに掲載されている全ての機種に、従来エアコン用冷媒(R410A)とくらべて地球温暖化係数が1/3の新冷媒R32を採用しています。



※1.別売の無線アダプター [APS-12B] が必要です。 ※2.定格冷房時。コンセント等差し込み後、運転をしないで30分経過後測定。(タイマー設定時等は消費電力が増加します) 実測値は各シリーズのページをご参照ください。 ※3.ネジ・ナット・外装パネルは耐塩害仕様(日本冷凍空調工業会標準規格JRA9002準拠) ●印刷物ですので、実際の商品の色とは若干異なる場合があります。お買い求めの際は店頭でお確かめください。 ●畳数の目安はJIS C9612による平均的な住宅(「木造、南向、洋室」)の場合です。お部屋の条件を考慮して選ぶ必要がありますので、販売店にご相談ください。 \*オープン価格の商品は希望小売価格を定めておりません。