

「自然」のさわやかな空間でやすらく

NEW

おもに6畳 27 S22DTSS-W(-C)

室内：F22DTSS-W(-C) 82,000円 希望小売 **210,000**円
 室外：R22DSS 128,000円 価格(税別)

豊数のめやす			能力(kW)	消費電力(W)
暖房	7-9畳 (12~15㎡)	3.2(0.9~5.2)	555(75~1,415)	
冷房	6-9畳 (10~15㎡)	2.2(0.9~2.9)	380(85~660)	

ハイパワーON時 最大暖房能力 5.5kW / 最大冷房能力 3.1kW

消費電力量のめやす	暖房時(月あたり)	冷房時(月あたり)	期間合計(年間)
	106kWh / 月	46kWh / 月	751kWh

目標年度 2004年度	省エネ基準 達成率	冷暖房平均 エネルギー消費効率
	109%	5.78

電 内(単100V・①・15A) 連 3本 管 液 6.4・ガス 9.5
 15A平行プラグ仕様
 3階建住宅対応
 長尺配管15m
 最大高低差12m
 室内：高さ305×幅840×奥行238mm
 室外：高さ550×幅765(+63)×奥行285mm

NEW

おもに12畳 30 S36DTSS-W(-C)

室内：F36DTSS-W(-C) 112,000円 希望小売 **295,000**円
 室外：R36DSS 183,000円 価格(税別)

豊数のめやす			能力(kW)	消費電力(W)
暖房	11-13畳 (17~22㎡)	4.8(0.9~7.2)	910(75~1,945)	
冷房	10-15畳 (16~25㎡)	3.6(0.9~3.9)	780(85~960)	

ハイパワーON時 最大暖房能力 7.5kW / 最大冷房能力 4.1kW

消費電力量のめやす	暖房時(月あたり)	冷房時(月あたり)	期間合計(年間)
	185kWh / 月	84kWh / 月	1,321kWh

目標年度 2004年度	省エネ基準 達成率	冷暖房平均 エネルギー消費効率
	135%	4.95

電 内(単100V・②・20A) 連 3本 管 液 6.4・ガス 9.5
 3階建住宅対応
 長尺配管15m
 最大高低差12m
 室内：高さ305×幅840×奥行238mm
 室外：高さ550×幅765(+63)×奥行285mm

NEW

おもに20畳 35 S63DTSP-W(-C)

室内：F63DTSP-W(-C) 226,000円 希望小売 **565,000**円
 室外：R63DSP 339,000円 価格(税別)

豊数のめやす			能力(kW)	消費電力(W)
暖房	16-20畳 (26~32㎡)	7.1(0.9~9.4)	1,750(100~2,755)	
冷房	17-26畳 (29~43㎡)	6.3(0.9~6.3)	2,220(110~2,220)	

ハイパワーON時 最大暖房能力 9.7kW / 最大冷房能力 6.5kW

消費電力量のめやす	暖房時(月あたり)	冷房時(月あたり)	期間合計(年間)
	441kWh / 月	184kWh / 月	3,086kWh

目標年度 2007年度	省エネ基準 達成率	冷暖房平均 エネルギー消費効率
	108%	3.45

電 外(単200V・直結・20A) 連 3本 管 液 6.4・ガス 12.7
 3階建住宅対応
 長尺配管20m
 最大高低差15m
 室内：高さ305×幅840×奥行238mm
 室外：高さ550×幅765(+63)×奥行285mm

3階建住宅対応
 長尺配管20m
 最大高低差15m
 (S63DTSP)

3階建住宅対応
 長尺配管30m
 最大高低差20m
 (S63DTSV)



機能一覧表 この機能をめやすにお選びください。

基本機能 1 インバーター 2 PAM制御 3 スイグコプラー 4 スローコプラー 5 リークタンクDCモーター					快適湿度 7 さらさら除湿 8 けつる防止		快適気流制御 12 風のないス運転 13 涼風ゆらぎ運転 15 すみずみデュアルフラップ 18 すみずみルーバー 20 オートスイング(立体) 21 オートスイング(上下) 22 オートスイング(左右)					生活便利機能 24 待機電力セーブ 25 知ったかび情報表示 26 ハイパワー運転 28 ランドリー運転 29 しずかな運転 30 本体運転/停止タイマー 31 紅色マルチモニター 33 モニター入切				
健康・清潔機能 34 温度表示 35 しど表示 37 健康・清潔機能 38 1/1イオンゆらぎ 39 マイナスイオン 40 内部乾燥 42 イオン洗浄 43 ニオイのないス運転 44 カビのないスティック 46 光触媒ワイド空清フィルター 59 洗える&拭けるパネル 60 洗える上面パネル 62 おそろじサイン 63 防カビフィルター					快適温度制御 64 ニューロ温感センサー 66 ホットスタ 67 速暖かウォームアップ 68 快適除霜					自動タイマー 69 おまかせ自動運転 72 時刻設定切タイマー 73 時刻設定タイマー 74 ワンタッチ切タイマー						
施工・チェック 76 健康おやすみ運転 78 おはよう予約 80 サイレントコントロール 83 長尺配管 84 チャージレス(15m) 85 左右ドレン 86 故障診断表示					HA 87 HA対応 88 HAJEM-A規格対応 リモコン 部品番号 ARC438A2 1(2.2~3.6kW) 2(4.0~6.3kW)											

NEW

おもに8畳 28 S25DTSS-W(-C)

室内：F25DTSS-W(-C) 87,000円 希望小売 **220,000**円
 室外：R25DSS 133,000円 価格(税別)

豊数のめやす			能力(kW)	消費電力(W)
暖房	7-9畳 (12~15㎡)	3.4(0.9~5.9)	580(75~1,765)	
冷房	7-10畳 (11~17㎡)	2.5(0.9~3.2)	475(85~750)	

ハイパワーON時 最大暖房能力 6.2kW / 最大冷房能力 3.4kW

消費電力量のめやす	暖房時(月あたり)	冷房時(月あたり)	期間合計(年間)
	122kWh / 月	54kWh / 月	863kWh

目標年度 2004年度	省エネ基準 達成率	冷暖房平均 エネルギー消費効率
	105%	5.56

電 内(単100V・⑤・20A) 連 3本 管 液 6.4・ガス 9.5
 3階建住宅対応
 長尺配管15m
 最大高低差12m
 室内：高さ305×幅840×奥行238mm
 室外：高さ550×幅765(+63)×奥行285mm

NEW

おもに14畳 31 S40DTSP-W(-C)

室内：F40DTSP-W(-C) 136,000円 希望小売 **355,000**円
 室外：R40DSP 219,000円 価格(税別)

豊数のめやす			能力(kW)	消費電力(W)
暖房	13-17畳 (22~27㎡)	6.0(0.9~9.2)	1,195(100~2,745)	
冷房	11-17畳 (18~28㎡)	4.0(0.9~4.5)	905(110~1,150)	

ハイパワーON時 最大暖房能力 9.5kW / 最大冷房能力 4.7kW

消費電力量のめやす	暖房時(月あたり)	冷房時(月あたり)	期間合計(年間)
	212kWh / 月	97kWh / 月	1,516kWh

目標年度 2004年度	省エネ基準 達成率	冷暖房平均 エネルギー消費効率
	129%	4.72

電 内(単200V・⑥・20A) 連 3本 管 液 6.4・ガス 9.5
 3階建住宅対応
 長尺配管20m
 最大高低差15m
 室内：高さ305×幅840×奥行238mm
 室外：高さ550×幅765(+63)×奥行285mm

3階建住宅対応
 長尺配管20m
 最大高低差15m
 (S40DTSP)

3階建住宅対応
 長尺配管30m
 最大高低差20m
 (S40DTSV)

NEW

おもに10畳 29 S28DTSS-W(-C)

室内：F28DTSS-W(-C) 97,000円 希望小売 **250,000**円
 室外：R28DSS 153,000円 価格(税別)

豊数のめやす			能力(kW)	消費電力(W)
暖房	9-11畳 (15~18㎡)	4.0(0.9~7.2)	670(75~1,920)	
冷房	8-12畳 (13~19㎡)	2.8(0.9~3.5)	480(85~800)	

ハイパワーON時 最大暖房能力 7.5kW / 最大冷房能力 3.7kW

消費電力量のめやす	暖房時(月あたり)	冷房時(月あたり)	期間合計(年間)
	133kWh / 月	57kWh / 月	938kWh

目標年度 2004年度	省エネ基準 達成率	冷暖房平均 エネルギー消費効率
	120%	5.90

電 内(単100V・④・20A) 連 3本 管 液 6.4・ガス 9.5
 3階建住宅対応
 長尺配管15m
 最大高低差12m
 室内：高さ305×幅840×奥行238mm
 室外：高さ550×幅765(+63)×奥行285mm

NEW

おもに16畳 33 S50DTSP-W(-C)

室内：F50DTSP-W(-C) 178,000円 希望小売 **445,000**円
 室外：R50DSP 267,000円 価格(税別)

豊数のめやす			能力(kW)	消費電力(W)
暖房	15-18畳 (24~30㎡)	6.7(0.9~9.4)	1,480(100~2,755)	
冷房	14-21畳 (23~34㎡)	5.0(0.9~5.2)	1,490(110~1,720)	

ハイパワーON時 最大暖房能力 9.7kW / 最大冷房能力 5.4kW

消費電力量のめやす	暖房時(月あたり)	冷房時(月あたり)	期間合計(年間)
	289kWh / 月	134kWh / 月	2,071kWh

目標年度 2007年度	省エネ基準 達成率	冷暖房平均 エネルギー消費効率
	124%	3.95

電 外(単200V・直結・20A) 連 3本 管 液 6.4・ガス 9.5
 3階建住宅対応
 長尺配管20m
 最大高低差15m
 室内：高さ305×幅840×奥行238mm
 室外：高さ550×幅765(+63)×奥行285mm

3階建住宅対応
 長尺配管20m
 最大高低差15m
 (S50DTSP)

3階建住宅対応
 長尺配管30m
 最大高低差20m
 (S50DTSV)



ページ(-C)

詳しくは112~114ページをご覧ください。