

R 3 2 スーパーパワーエコゴールド
J R A 耐塩害、耐重塩害仕様

P 1 1 2 形～P 1 6 0 形

部品名		標準仕様	J R A 耐塩害仕様	J R A 耐重塩害仕様
適用形名		ROA－RP 1 1 2 3 H S	ROA－RP 1 1 2 3 H S Z	ROA－RP 1 1 2 3 H S Z G
		ROA－RP 1 4 0 3 H S	ROA－RP 1 4 0 3 H S Z	ROA－RP 1 4 0 3 H S Z G
		ROA－RP 1 6 0 3 H S	ROA－RP 1 6 0 3 H S Z	ROA－RP 1 6 0 3 H S Z G
外装関係		・塗装鋼板 高耐候アクリル樹脂塗装 （内外面） 1 回塗り または 耐候性ポリエステル系粉体塗装 （内外面）	・塗装鋼板 高耐候アクリル樹脂塗装 （内外面） 2 回塗り または 耐候性ポリエステル系粉体塗装 （内外面）	・塗装鋼板 高耐候アクリル樹脂塗装 （内外面） 2 回塗り または 耐候性ポリエステル系粉体塗装 （内外面）
底板		・アルミニウムマグネシウム 亜鉛合金メッキ鋼板	・アルミニウムマグネシウム 亜鉛合金メッキ鋼板 高耐候アクリル樹脂塗装 （内外面） 2 回塗り または 耐候性ポリエステル系粉体塗装 （内外面）	・アルミニウムマグネシウム 亜鉛合金メッキ鋼板 高耐候アクリル樹脂塗装 （内外面） 3 回塗り または 耐候性ポリエステル系粉体塗装 （内外面）
ファンガード		・ P P 樹脂	・ P P 樹脂	・ P P 樹脂
熱交換器	フィン	・樹脂コートフィン	・樹脂コートフィン	・樹脂コートフィン アクリル樹脂クリア塗装 1 回
	銅パイプ	・無処理（銅）	・無処理（銅）	・アクリル樹脂クリア塗装 1 回
	端板	・無処理（亜鉛メッキ鋼板）	・エポキシ樹脂クリア塗装	・アクリル樹脂クリア塗装 1 回
プロペラファン		・ S A N－G F	・ S A N－G F	・ S A N－G F
ファンモータ		・ポリエステル樹脂	・ポリエステル樹脂	・ポリエステル樹脂
電装部品箱	外装	・溶融亜鉛メッキ鋼板 アクリル樹脂塗装 または 耐候性ポリエステル系粉体塗装	・溶融亜鉛メッキ鋼板 アクリル樹脂塗装 または 耐候性ポリエステル系粉体塗装	・溶融亜鉛メッキ鋼板 アクリル樹脂塗装 または 耐候性ポリエステル系粉体塗装
	P C 板	・無処理	・裏面絶縁樹脂コーティング処理 1 回	・裏面絶縁樹脂コーティング処理 1 回
ボルト		・クロメート処理	・ジオメット処理	・ジオメット処理
ねじ	内部	・炭素鋼線 三価ジクロイメッキ Z E C 8 8 8 処理	・ S U S 4 1 0 ジオメット処理	・ S U S 4 1 0 ジオメット処理
	外装	・ S U S 4 1 0 ジオメット処理（ナイロンワッシャ付）	・ S U S 4 1 0 ジオメット処理（ナイロンワッシャ付）	・ S U S 4 1 0 ジオメット処理（ナイロンワッシャ付）

適 用 機 種		図面番号	TDT26J1913-01
上記表による		品名	東芝パッケージエアコン JRA耐塩害・耐重塩害仕様
		東芝キヤリア株式会社	