

スーパーパワーエコゴールド P 4 0 形～ P 5 6 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-AP406HS(J) | ROA-AP406HS(J)Z | ROA-AP406HS(J)ZG |
| | | ROA-AP456HS(J) | ROA-AP456HS(J)Z | ROA-AP456HS(J)ZG |
| | | ROA-AP506HS(J) | ROA-AP506HS(J)Z | ROA-AP506HS(J)ZG |
| | | ROA-AP566HS(J) | ROA-AP566HS(J)Z | ROA-AP566HS(J)ZG |
| 外装関係 | | ・塗装鋼板 | ・塗装鋼板 | ・塗装鋼板 高耐候アクリル樹脂塗装 (内外面) 2 回塗り |
| 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) 3 回塗り | ・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 |
| フィンガード | | ・ P P 樹脂 | ・ P P 樹脂 | ・ P P 樹脂 |
| 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 板 | ・溶融亜鉛メッキ鋼板 | ・溶融亜鉛メッキ鋼板 アクリル樹脂塗装 | ・溶融亜鉛メッキ鋼板 アクリル樹脂塗装 |
| | P C 板 | ・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 | ・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 | ・炭素鋼線 三価ジクロロイメッキ Z E C 8 8 8 処理 | ・ S U S 4 1 0 ジオメット処理 (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 | TDT26J1401-1 |
|---------|--|------------|------------------------------|
| 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 | |