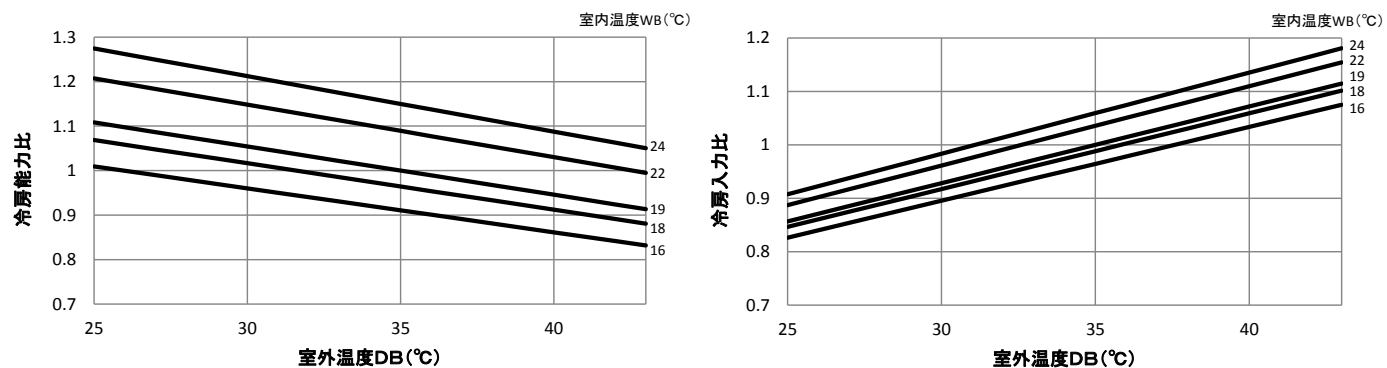


**【冷房】**  
外気温度変化時の能力・入力変化特性



<本特性表による補正能力・入力の求め方>

**①補正後の能力(kW) = 冷・暖房能力(kW) × 空気条件ごとの能力比補正**

(ご注意)

冷・暖房能力は、仕様書にて組合せ室内ユニットごとの「定格能力」または「最大能力」を確認し、計算してください。  
配管長による補正は、「配管長さと冷暖房能力変化率」表を用い、別途補正を実施してください。

**②補正後の入力(kW) = 定格入力(kW) × 空気条件ごとの入力比補正**

(ご注意)

入力(消費電力)は、仕様書にて組合せ室内ユニットごとの「冷・暖房定格消費電力」を確認し、計算してください。

| 適用機種             | 図面番号                     | TDT26H1954        |
|------------------|--------------------------|-------------------|
| ROA-RP1603(Z・ZG) | 東芝パッケージエアコン<br>能力・入力変化特性 | 適用機種は左記           |
|                  |                          |                   |
|                  |                          | <b>東芝キヤリア株式会社</b> |