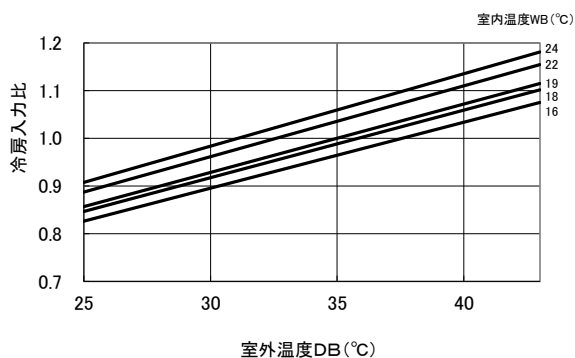
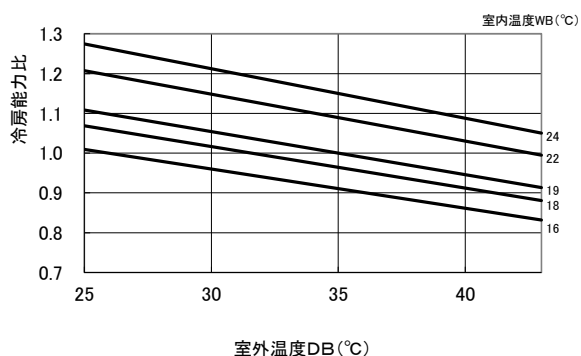


【冷房】
外気温度変化時の能力・入力変化特性



＜本特性表による補正能力・入力の求め方＞

補正後の能力(kW) = 定格能力 × 空気条件ごとの能力比補正

補正後の入力(kW) = 定格入力 × 空気条件ごとの入力比補正

(ご注意) 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。

| | | | |
|------------------|--|-------------|--------------|
| 適用機種 | | 図面番号 | TDT26H1703-0 |
| ROA-AP507J(Z・ZG) | | 東芝パッケージエアコン | |
| ROA-AP507(Z・ZG) | | 能力・入力変化特性 | |
| | | 適用機種は左記 | |
| | | 東芝キヤリア株式会社 | |