

セーブ90+3 電力会社別節電試算表③【東京電力】

Main data table with columns for region (茨城県, 栃木県, 群馬県, 埼玉県, 東京都), city, and various energy metrics (consumption, cost, savings) for months 10-5 and a winter season total.

※1 サーマスタートは、動作温度+6℃/ON、+16℃/OFF、外気温度感知型。
※2 別紙セーブ90+3地域別節電試算表参照。
※3 水道凍結防止ヒーター1本(40W)or10本(400W)で算出。
※4 水道凍結防止ヒーター1本(40W)or10本(400W)を、各電力会社3段料金で試算(下表【電力会社別料金表】参照)。

【電力会社別料金表】

Table showing electricity rates by region (東京電力) and unit (1kwh当たり), with columns for different periods and surcharge percentages.