

〇〇様 案件シミュレーション結果

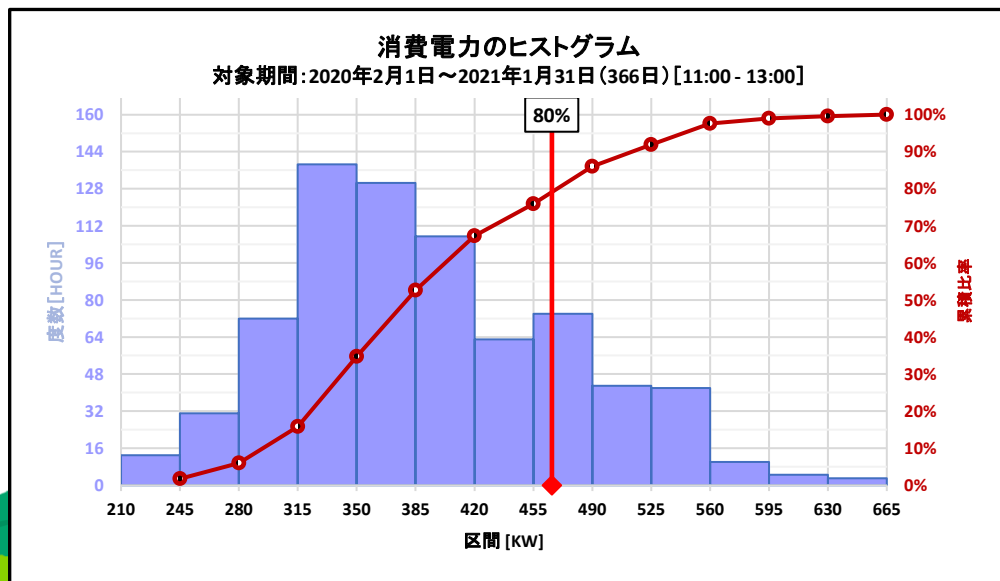
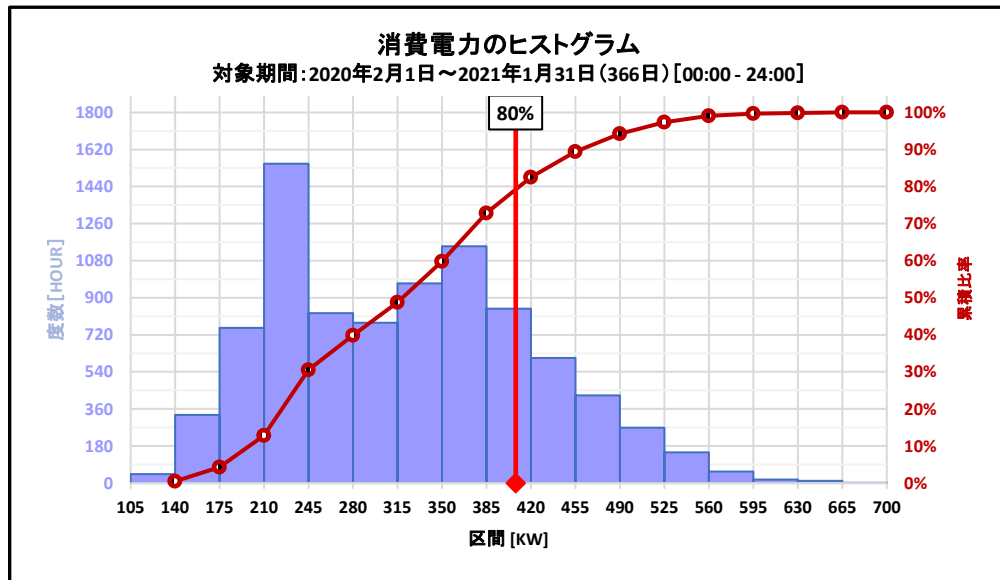
あくまで参考となる机上計算値であり、当社にて数値に関する一切の保証はいたしません。設置場所の状況、電力契約状況、電気の使い方等によって大きく変更になります。

単相・三相（電灯・動力）等受電形態は加味しておりません。弊社ご案内のKPW-2シリーズがご利用頂けないケースも有るかと思ひます、ご了承下さいませ。



シミュレーション情報

① 時間帯別消費電力ヒストグラム



② 推奨太陽光容量の大きさ

パネル	466kW
パワコン	450kW
過積載率	103.6%
必要な設置面積	4621.48m ²
	1398坪

①の左図グラフはx軸を電気利用量別としております。

電気利用量別に利用量をy軸で棒グラフにしております。

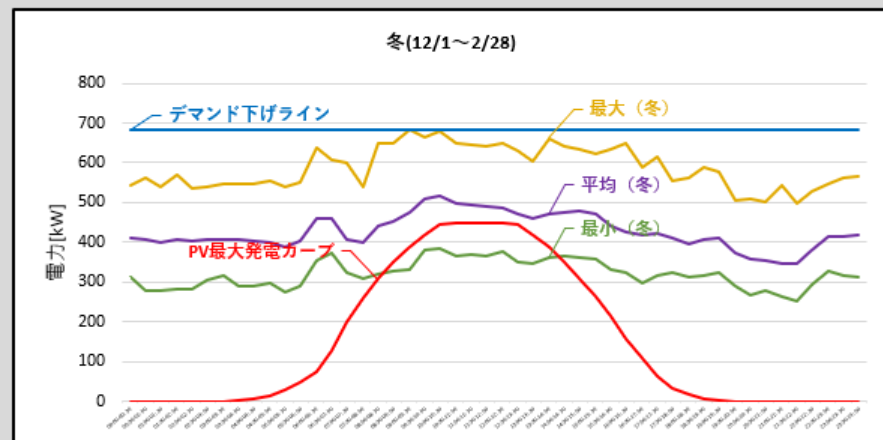
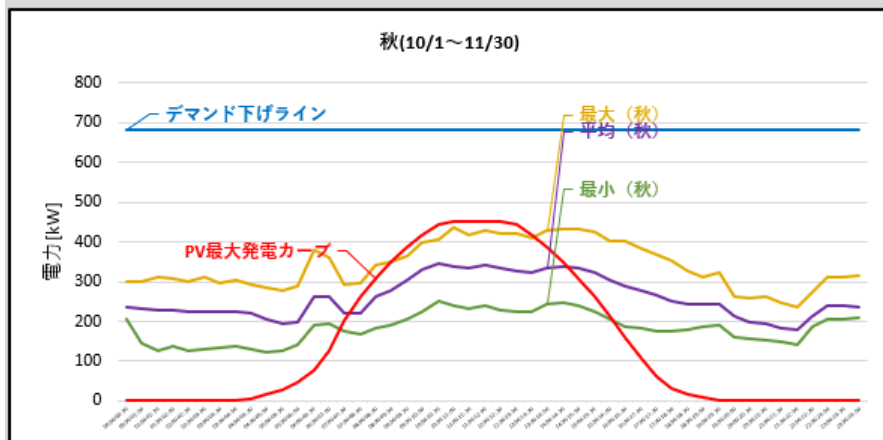
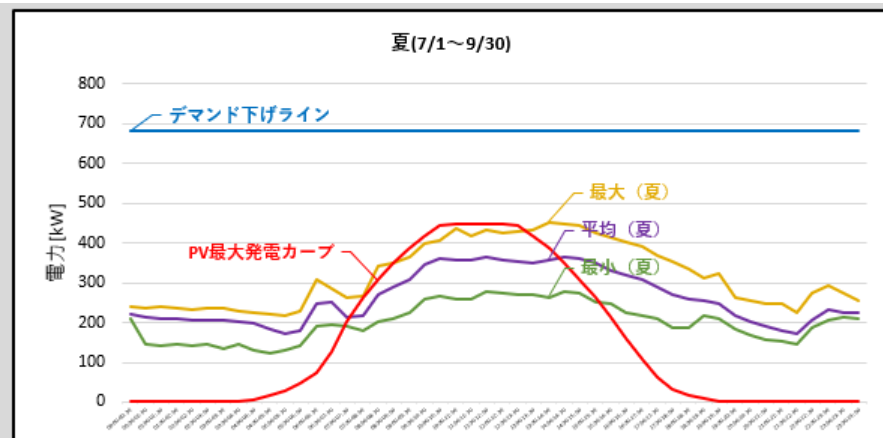
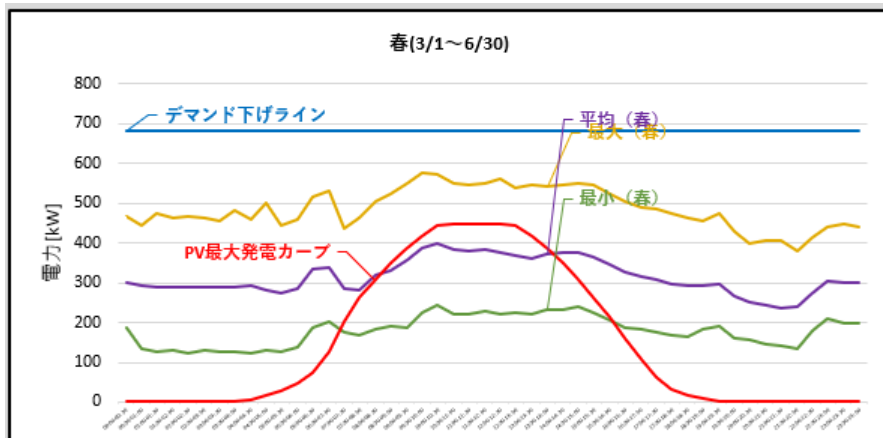
該当時間の消費をカバーする比率を折れ線グラフ (y軸棒グラフの積算値) で表示しております。そしてその80%をカバーする容量を推奨の容量としております。

②の推奨太陽光の大きさは11:00～13:00での利用における推奨容量としております。



シミュレーション情報

③ 季節別消費電力負荷カーブ (最大・平均・最小)



④ 曜日別消費電力負荷カーブ (最大・平均・最小)

