

北海道指定庁舎等電力需給契約（業務用 A）
仕様書

令和 6 ・ 7 年度

北海道総務部総務課

北海道有施設電力需給については、契約書に定めるほか、この仕様書に定めるところによる。

1. 概要

(1) 需要場所 本庁別館西棟ほか 78 施設

(別記「北海道指定庁舎等電力需給契約（業務用 A）個別仕様一覧」のとおり）

(2) 業種及び用途 官公署（事務所等）

2. 仕様

(1) 供給電気方式等

ア 供給電気方式	交流 3 相 3 線式
イ 供給電圧（標準電圧）	6,000V
ウ 計量電圧（標準電圧）	6,000V
エ 標準周波数	50Hz
オ 受電方式	1 回線受電方式

(2) 需給地点

各施設の電気設備と電力供給者の供給設備の接続点

(3) 工作物の財産分界点

需給地点に同じ。ただし、計量地点に電力供給者が設置した計量装置等は、電力供給者の所有又は管理責任物とする。

(4) 保安上の責任分界点

需給地点に同じ。

(5) 電力量等の計量地点

別記「北海道指定庁舎等電力需給契約（業務用 A）個別仕様一覧」のとおり

(6) 予備発電設備の有無等

別記「北海道指定庁舎等電力需給契約（業務用 A）個別仕様一覧」のとおり

3. 予定契約電力等

(1) 予定契約電力及び予定使用電力量（合計）

ア 年間予定契約電力	5,503 kW
うち業務用電力（一般）	4,013 kW
うち業務用電力（休日平日別）	1,175 kW
うち業務用電力（時間帯別）	315 kW
イ 年間予定電力使用量	11,938,800 kWh
うち業務用電力（一般）	8,082,000 kWh
うち業務用電力（休日平日別）	3,241,300 kWh
	(内訳：平日 2,616,500kWh、休日 624,800kWh)
うち業務用電力（時間帯別）	615,500 kWh
	(内訳：昼間 329,100kWh、夜間 286,400kWh)

ウ 年間予定電力使用量（契約種別毎・月別） 別添 1 のとおり

(2) 過去の最大需要電力、力率及び使用電力量の実績値

参考資料「北海道指定庁舎等（業務用 A）に係る 2022 年度の最大需要電力、力率及び使用電力量の実績一覧（需要場所別・月別）」のとおり。

(3) 力率

85%以上で 100%を目途に運用している。

(4) 太陽光発電設備の整備予定

No.65 日高振興局日高合同庁舎は太陽光発電設備の整備を予定している。

太陽光発電設備による想定発電量は参考資料「北海道指定庁舎等（業務用 A）に係る 2022 年度の最大需要電力、力率及び使用電力量の実績一覧（需要場所別・月別）」のとおり。

なお、予定電力使用量は電力消費計画から想定発電量を減じて算出している。

4. その他

その他の要因による電気料金の調整及び仕様書に定めのない他の供給条件については、電力供給者と受給者の協議の上、定めるものとする。