

令和 7 年度
発寒破碎工場で使用する電力
仕様書

電力調達仕様書（高圧）

1 概要

(1) 適用範囲

本仕様書は、発寒破碎工場で使用する電力の調達について適用する。

- (2) 需要場所 } 別紙「仕様書別記一覧」のとおり
(3) 用途 }

2 調達仕様

(1) 供給電気方式等

- ア 供給電気方式
イ 供給電圧（標準電圧）
ウ 計量電圧（標準電圧）
エ 標準周波数
オ 受電方式
カ 自家発電設備
キ 蓄熱設備等
- 別紙「仕様書別記一覧」のとおり

(2) 契約電力（最大使用電力）及び予定使用電力量

- ア 契約電力 1,500kW
イ 予定使用電力量 1,758,400kWh

(3) 調達期間

令和 7 年 10 月 1 日 0 時から令和 8 年 9 月 30 日 24 時まで

(4) 需給地点

- (5) 電気工作物の財産分界点 } 別紙「仕様書別記一覧」のとおり
(6) 保安上の責任分界点 }

(7) 力率

力率は、その 1 月のうち毎日午前 8 時から午後 10 時までの時間における平均力率とする。

力率の単位は、パーセントとし、その端数は、小数点以下第 1 位を四捨五入とする。（瞬間力率が進み力率となる場合には、その瞬間力率は 100 パーセントとする。）

(8) その他

ア 力率の変動、その他の要因による電気料金の調整については、北海道管内のみなし小売事業者が定める供給条件（適用期間を含む）によるほか、発注者受注者双方協議のうえこれを定める。

イ 契約書、仕様書に定めのないその他の供給条件については、北海道管内

の一般送配電事業者が定める供給条件によるほか、発注者受注者双方協議のうえこれを定める。

ウ 入札価格の算定にあたっては、力率は 100%とし、燃料費調整、市場価格調整及び離島ユニバーサルサービス調整に係る金額、並びに再生可能エネルギー発電促進賦課金を考慮しないこと。

エ 電力供給事業者が変更となる場合、落札者は、契約締結後遅滞なく変更に必要な申込み等を行うこと。

3 添付資料

(1) 月別予定使用電力量

(2) 過去月別使用電力量等実績(令和 6 年度)

発寒破碎工場
月別使用予定電力量

	月	力率 (%)	使用電力量 (kwh)
令和7年度	10	100	160,000
	11	100	150,300
	12	100	138,200
	1	100	103,200
	2	100	92,600
	3	100	118,800
令和8年度	4	100	158,200
	5	100	171,800
	6	100	141,100
	7	100	190,200
	8	100	165,200
	9	100	168,800
	合計		1,758,400

発寒破碎工場
過去月別使用電力量等実績

	月	力率 (%)	使用電力量 (kwh)	備考
令和 6 年度	4	95	158,246	
	5	93	171,847	
	6	77	141,122	
	7	85	190,193	
	8	95	165,190	
	9	95	168,842	
	10	92	159,950	
	11	95	150,346	
	12	93	138,245	
	1	89	103,178	
	2	88	92,640	
	3	92	118,838	
	合 計		1,758,637	

