

仕様書

1. 概要

- (1) 件名 鴻巣介護老人保健施設こうのとりにおける業務用電力及び自家発補給電力 A の調達
- (2) 場所 鴻巣介護老人保健施設こうのとり
埼玉県鴻巣市八幡田 868-1
- (3) 業種及び用途 介護老人保健施設

2. 仕様

- (1) 供給電気方式、供給電圧(標準電圧)、計量電圧(標準電圧)、標準周波数
- ① 供給電気方式 交流 3 相 3 線式
 - ② 供給電圧(標準電圧) 6,000 ボルト
 - ③ 計量電圧(標準電圧) 6,000 ボルト
 - ④ 標準周波数 50 ヘルツ
- (2) 契約電力および予定使用電力量
- ① 業務用電力 : 契約電力 346 キロワット
 - ② 自家発補給電力 A : 契約電力 25 キロワット
(契約電力とは、契約上使用できる電気の最大電力をいい、計量器により計測し、算定される値が原則としてこれを超えないものとする。)
 - ③ 予定使用電力量 (年間) 971,634 キロワット時
(月別の予定使用電力量は、別紙 1 の通り)

別紙1 月別季節別予定使用電力量

使用予定月	夏季電力量 (kwh)	その他季電力量 (kwh)	合計 (kwh)
9月	86,784		86,784
10月	35,722	30,262	65,984
11月		59,249	59,249
12月		73,186	73,186
1月		99,778	99,778
2月		106,334	106,334
3月		73,771	73,771
4月		68,018	68,018
5月		59,177	59,177
6月		73,068	73,068
7月	46,569	40,748	87,317
8月	118,968		118,968
合計	288,043	683,591	971,634