

## 三原市雨水排水ポンプ場電力供給仕様書

区分	仕様内容
需要場所	別添資料 1 「需要場所等一覧」 のとおり
予定契約電力 (kW) 予定使用電力量 (kWh)	別添資料 2 「予定契約電力・予定使用電力量一覧」 のとおり
供給電気方式	交流 3 相 3 線式
標準電圧	6,000V
標準周波数	60Hz
受電方式	1 回線受電
標準力率	100% 当該月の力率が 85% を上回る場合は、その上回る 1% につき基本料金を 1% 割り引き、当該月の力率が 85% を下回る場合は、その下回る 1% につき基本料金を 1% 割り増す。
履行期間 (供給期間)	令和 4 年 4 月 1 日 0:00 から 令和 5 年 3 月 31 日 24:00 まで
検針方法	自動検針(検針日は原則毎月 1 日)
電力量計 (自動検針装置)	中国電力株式会社の仕様による電力需給用複合機 (通信機能付)
需給地点	構内第一柱の開閉器の電源側接続点
保安責任分界点	需給地点に同じ
財産分界点	需給地点に同じ
事故・災害時の 電力の確保	電力供給側の事故や災害により、需要場所への電力供給が停止した場合には、業務に支障が生じることがないように努めること。
その他	<ul style="list-style-type: none"> <li>フリッカ発生機器等電気の質に影響を与えるような負荷設備は特にない。</li> <li>対象施設は、現在運用中の雨水ポンプ場であるため、計量器の取替作業の際は、停電等による施設への影響を最小限とするよう配慮すること。</li> <li>この仕様書に定めのない供給条件については、当該地域を所轄する一般電気事業者が特定規模需給に対して定める標準供給条件（電気契約要綱）等を基に協議するものとする。</li> </ul>

別添資料 1

## 需要場所等一覧

No.	需要場所	所在地	供給地点特定番号
1	宮沖ポンプ場	三原市宮沖一丁目 1 番 3 号	0712589176161010000000
2	皆実ポンプ場	三原市皆実五丁目 13 番 24 号	0712589176171010000000
3	和田ポンプ場	三原市和田一丁目 1 番 17 号	0712589176181010000000
4	明神ポンプ場	三原市明神三丁目 24 番 10 号	0712589176191010000000
5	港町第 2 ポンプ場	三原市港町三丁目 840 番地 11	0712589176201010000000
6	東町ポンプ場	三原市東町一丁目 3 番 8 号	0712589176211010000000
7	新倉ポンプ場	三原市新倉二丁目 4 番 20 号	0712589176221010000000

別添資料2

契約電力・予定使用電力量一覧

予定使用電力量は、令和2年10月から令和3年9月までの使用実績と同一です。  
 夏季とは7月1日から9月30日までの期間をいい、その他季とは夏季以外の期間をいいます

No.	対象施設	契約電力 (kW)	予定使用電力量 (kWh)												合計	夏季	その他季
			令和4年						令和5年								
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
1	宮沖ポンプ場	59	2770	2815	3290	2878	3678	2878	3026	2924	2641	2644	3024	3260	35,828	9,434	26,394
2	皆実ポンプ場	159	1398	1339	1484	1409	2002	1409	1496	1451	1373	1386	1403	1282	17,432	4,820	12,612
3	和田ポンプ場	54	4427	5267	6478	5599	6970	5599	5651	5666	4539	4298	4494	3971	62,959	18,168	44,791
4	明神ポンプ場	60	4258	4003	5332	4675	6140	4675	4292	3928	3587	3953	3909	3612	52,364	15,490	36,874
5	港町第2ポンプ場	87	1059	954	1016	879	1139	879	880	969	909	1195	1288	1043	12,210	2,897	9,313
6	東町ポンプ場	46	1866	1975	2381	1962	4695	1962	3533	1909	1692	1716	1990	1591	27,272	8,619	18,653
7	新倉ポンプ場	93	4763	4424	5050	4567	5792	4567	4121	4110	3905	4143	4358	3811	53,611	14,926	38,685
	計	558													261,676	74,354	187,322