

(別表1) 需給対象

| 対象建築物 | 住所 | 用途 |
|-----------|--------------------|------|
| 小曾根第1ポンプ場 | 豊中市豊南町南5丁目1番2号 | ポンプ場 |
| 小曾根第2ポンプ場 | 大阪市淀川区十八条3丁目16番46号 | ポンプ場 |
| 穂積ポンプ場 | 豊中市穂積2丁目16番30号 | ポンプ場 |
| 桜井谷ポンプ場 | 豊中市桜の町2丁目9番1号 | ポンプ場 |
| 利倉ポンプ場 | 豊中市利倉2丁目15番1号 | ポンプ場 |
| 千里園ポンプ場 | 豊中市蛍池南町1丁目22番30号 | ポンプ場 |

(別表2) 需要設備の概要

| 対象建築物 | 小曾根第1ポンプ場 | 小曾根第2ポンプ場 | 穂積ポンプ場 |
|------------------|--------------|--------------|--------------|
| 供給電気方式 | 交流3相3線式 | 交流3相3線式 | 交流3相3線式 |
| 供給電圧 | 6600V | 6600V | 6600V |
| 計量電圧 | 6600V | 6600V | 6600V |
| 標準周波数 | 60Hz | 60Hz | 60Hz |
| 受電方式 | 1回線受電(常用のみ) | 1回線受電(常用のみ) | 1回線受電(常用のみ) |
| 蓄熱式負荷設備 | 無 | 無 | 無 |
| 常用自家発電設備 | 無 | 無 | 無 |
| 非常用自家発電設備 | 有(150kVA×1台) | 有(500kVA×1台) | 有(375kVA×1台) |
| アンシラリーサービス料金対象容量 | 無 | 無 | 無 |
| 対象建築物 | 桜井谷ポンプ場 | 利倉ポンプ場 | 千里園ポンプ場 |
| 供給電気方式 | 交流3相3線式 | 交流3相3線式 | 交流3相3線式 |
| 供給電圧 | 6600V | 6600V | 6600V |
| 計量電圧 | 6600V | 6600V | 6600V |
| 標準周波数 | 60Hz | 60Hz | 60Hz |
| 受電方式 | 1回線受電(常用のみ) | 1回線受電(常用のみ) | 1回線受電(常用のみ) |
| 蓄熱式負荷設備 | 無 | 無 | 無 |
| 常用自家発電設備 | 無 | 無 | 無 |
| 非常用自家発電設備 | 有(300kVA×1台) | 有(200kVA×1台) | 有(500kVA×1台) |
| アンシラリーサービス料金対象容量 | 無 | 無 | 無 |