

仕様書別紙1

対象施設等

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------------|---|--|--|---|--|
| 対象施設 | ふくしま医療センターこころの杜 | 宮下病院 | 南会津病院 | ふたば医療センター 附属病院 | ふたば医療センター附属 ふたば復興診療所 |
| 業種及び用途 | 病院 | 病院 | 病院 | 病院 | 病院 |
| 契約種別 | 業務用季節別時間帯別電力 | 業務用電力 | 業務用季節別時間帯別電力 | 業務用電力 | 業務用電力 |
| 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 | 交流3相3線式 | 交流3相3線式 |
| 供給電圧(標準電圧) | 6,000ボルト | 6,000ボルト | 6,000ボルト | 6,000ボルト | 6,000ボルト |
| 計量電圧(標準電圧) | 6,000ボルト | 6,000ボルト | 6,000ボルト | 6,000ボルト | 6,000ボルト |
| 標準周波数 | 50ヘルツ | 50ヘルツ | 50ヘルツ | 50ヘルツ | 50ヘルツ |
| 受電方式 | 1回線方式 | 1回線方式 | 2回戦式(常時+予備線) | 1回線方式 | 1回線方式 |
| 蓄熱式負荷設備等の有無 | | | | | |
| 蓄熱式負荷設備の有無 | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 |
| 非常用自家発電設備の有無 | 有 | 有 | 有 | 有 | 無 |
| 太陽光発電設備の有無 | 有 | 無 | 有 | 無 | 無 |
| 電力量等の検針 | | | | | |
| 自動検針装置 | 有 | 無 | 無 | 有 | 有 |
| 電力会社の検針方法 | 自動検針 | 自動検針 | 自動検針 | 自動検針 | 自動検針 |
| 計量器の構成 | 記録型計量器 (専用通信端末付) | 電力需給用複合計器 | 変成器付複合計器 | 電力需供用複合計器 (通信機能付) | 電力需給用複合計器 (通信機能付) |
| 需給地点 | ふくしま医療センターこころの杜 における福島県の敷設した第1号 柱上の東北電力株式会社の架空 引込線と福島県の開閉器電源側 との接続点 | 宮下病院における福島県の敷設 した第1号柱上の東北電力株式 会社の架空引込線と福島県の開 閉器電源側との接続点 | 南会津病院における福島県の敷 設した本線柱及び予備線柱上の 東北電力株式会社の架空引込線 と福島県の開閉器電源側との接 続点 | ふたば医療センター附属病院に おける福島県の敷設した第1号柱 上の東北電力株式会社の架空引 込線と福島県の開閉器電源側との 接続点 | ふたば復興診療所における福島 県の敷設した第1号柱上の東北 電力株式会社の架空引込線と福 島県の開閉器電源側との接続点 |
| 電気工作物の財産分界点 | 需給地点に同じ | 需給地点に同じ | 需給地点に同じ | 受給地点に同じ | 需給地点に同じ |
| 保安上の責任分界点 | 需給地点に同じ | 需給地点に同じ | 需給地点に同じ | 受給地点に同じ | 需給地点に同じ |
| その他 | | | | | |