上勝町/堂久保小水力発電







| | 概 | | 要 |
|-------|----------------------------|--------|---------------------|
| 設置場所 | 徳島県勝浦郡上勝町大字正木字平間83番地2 | | |
| 主な用途 | 堂久保地区の防犯灯電源 | | |
| 取水 | 平間用水(慣行水利権)の水利使用に従属する | | |
| | 水力発電使用許可(徳島県指令水資第3006号) | | |
| 水力 | 落差 | 36m | (水圧計0.36Mpalこよる) |
| | 水量 | 2.2以/秒 | 噴射ノズル径φ 10mm/1口使用時 |
| 発電量 | | 350W | |
| 水車の種類 | ペルトン水車 | | ランナ直径400mm/バケット数24ケ |
| 型式 | SH-P500W-R400M型 | | 発電定格500W 朝日科学工房製 |
| 設置年月日 | 平成24年4月1日 現在地へ移設 平成25年4月1日 | | |
| その他 | 水力発電機に消火栓口を設け自主防災消火に利用 | | |