

(株)クリハラント 千葉君津 蓄電所の建設概要

2024.12.19

千葉君津蓄電所 千葉県君津市西君津9-1
1,999kW/7,596kWh(コンテナ5基)
少量危険物施設(第四類第二石油類)
高圧連系(1次/2次:6.6kV/440V)

2023.04 R4補正補助金事業 採択
2023.10 工事着手
2023.12 蓄電池据付
2024.10 高圧連系(東京電力パワーグリッド)
2024.12 試運転(12.19運転開始)



- 蓄電池システム：(株)TMEIC
蓄電池(JH4[LiB(三元系NMC)])：LGES
PCS(BSU-L600)：(株)TMEIC
- 高圧受電盤：ABB(株)
- 監視装置：三菱電機システムサービス(株)
- アグリゲーター：E-Flow(合)
- 施工：小川電設工業(株)、(株)永塚建設
- 土地：千葉県企業局

コンテナ重量20.5トン(総重量)
H3.0m×W2.3m×L5.0m

