

2024年度電力設備調達計画

以下の計画には、購入完了分を含んでおります。また、本計画は予告なく変更になる場合があります。

水力設備	品名・仕様	補足仕様	数量	単位	調達予定年月	納期年月	納入場所
	調速機	調速機制御盤, 油圧サーボ, アクチュエータ, SSG, 水調	1	式	2025年1月	2026年12月	橋野発電所
	励磁装置	AVR盤, 励磁用変圧器	1	式	2025年1月	2026年12月	橋野発電所
	主要変圧器 その他kV3.3/33kV 1000kVA	屋外 油入自冷式	1	式	2025年1月	2026年12月	橋野発電所
	W-CVTケーブル(6kV)(PI無)3C-60	—	60	m	2025年1月	2026年12月	橋野発電所
	調速機	1・2号調速機制御盤, 油圧サーボ, アクチュエータ, SSG, 水調	1	式	2025年1月	2026年12月	鈴久名発電所
	11kV CVケーブル その他	W-CVT 3C-150mm ² , 差込IEB 2組	1	式	2025年1月	2025年12月	鳴子発電所
	被遠隔監視制御装置	0	1	式	2025年1月	2027年9月	漆沢発電所
	所内変圧器 その他kV	3kV 75kVA	1	台	2025年1月	2026年5月	吉川発電所
	その他送受電操作盤	—	1	面	2025年1月	2026年5月	吉川発電所
	6kV CV差込IEB 22mm ² ×1C	—	4	組	2025年1月	2026年10月	梵字川発電所
	6. 6kV CVケーブル その他	1c-22mm ²	20	m	2025年1月	2026年10月	梵字川発電所
	入口弁	電動入口弁, 補機制御盤含む	1	式	2025年1月	2027年12月	大利第二発電所
	制動装置	ブレーキ電動化	1	式	2025年1月	2027年12月	大利第二発電所
	6. 6kV CVTケーブル 3C-100mm ²	—	300	m	2025年1月	2025年8月	豊実発電所
	6kV CVT差込OEB 100mm ² ×3C	—	1	組	2025年1月	2025年8月	豊実発電所
	6kV CVT差込IEB 100mm ² ×3C	—	1	組	2025年1月	2025年8月	豊実発電所
	6. 6kV CVTケーブル 3C-100mm ²	—	300	m	2025年1月	2025年8月	第二豊実発電所
	6kV CVT差込OEB 100mm ² ×3C	—	1	組	2025年1月	2025年8月	第二豊実発電所
	6kV CVT差込IEB 100mm ² ×3C	—	3	組	2025年1月	2025年8月	第二豊実発電所
	6. 6kV CVTケーブル 3C-100mm ²	—	150	m	2025年1月	2025年10月	鹿瀬発電所
	6kV CVT差込OEB 100mm ² ×3C	—	1	組	2025年1月	2025年10月	鹿瀬発電所
	6kV CVT差込IEB 100mm ² ×3C	—	1	組	2025年1月	2025年10月	鹿瀬発電所
	6.6kV CVTケーブル 3C-100mm ²	—	50	m	2025年1月	2025年7月	第二鹿瀬発電所
	6kV CVT差込OEB 100mm ² ×3C	—	1	組	2025年1月	2025年7月	第二鹿瀬発電所
	6kV CVT差込IEB 100mm ² ×3C	—	1	組	2025年1月	2025年7月	第二鹿瀬発電所
	600V CVケーブル その他	600V CVT-60mm ²	300	m	2025年1月	2025年7月	第二鹿瀬発電所
	168kVガス絶縁開閉装置	1200A 25kA(GCB,DS,ES*2,BVT,LA)	1	式	2025年1月	2027年11月	山郷発電所
	その他キュービクル	第二山郷連絡線Cub(所内変圧器,EVT他)	1	式	2025年1月	2026年10月	山郷発電所
	その他動力盤	1号動力, 2号動力, 3号動力, 共通動力	1	式	2025年1月	2026年10月	山郷発電所
	その他所内盤	電力量計盤	1	面	2025年1月	2026年7月	柳津発電所
	その他所内盤	所内AC-1盤, 所内AC-2盤	1	式	2025年1月	2026年7月	柳津発電所
	その他所内盤	所内DC-1盤, 所内DC-2盤	1	式	2025年1月	2026年7月	柳津発電所

2024年度電力設備調達計画

以下の計画には、購入完了分を含んでおります。また、本計画は予告なく変更になる場合があります。

水力設備	品名・仕様	補足仕様	数量	単位	調達予定年月	納期年月	納入場所
	発電機操作盤	自動同期回路含む	1	面	2024年4月	2026年5月	宮川発電所
	発電機継電器盤	—	1	面	2024年4月	2026年5月	宮川発電所
	自動制御盤	—	1	面	2024年4月	2026年5月	宮川発電所
	その他キュービクル	発電機キュービクル	1	面	2024年4月	2026年5月	宮川発電所
	その他キュービクル	発電機母線キュービクル	1	面	2024年4月	2026年5月	宮川発電所
	その他キュービクル	所内キュービクル	1	面	2024年4月	2026年5月	宮川発電所
	被遠隔監視制御装置	2LB単母線 C80, SV160, TM3	1	面	2024年8月	2026年5月	宮川発電所
	発電機操作盤	発電機盤	1	面	2025年1月	2026年11月	黒川発電所
	発電機継電器盤	発電機継電器盤	1	面	2025年1月	2026年11月	黒川発電所
	自動制御盤	自動制御盤	1	面	2025年1月	2026年11月	黒川発電所
	自動電圧調整装置	AVR盤	1	面	2025年1月	2026年11月	黒川発電所
	11kV CVケーブル その他	3C-60	100	m	2024年4月	2025年5月	大所川第二発電所
	その他端末処理材	11kV CVケーブル 3C-60	2	組	2024年4月	2025年5月	大所川第二発電所
	6kV CV差込IEB その他	W-CVT	1	組	2024年4月	2025年9月	大所川第二発電所
	6.6kV CVTケーブル直線接続材 その他	W-CVT 3C-22	1	組	2024年4月	2025年9月	大所川第二発電所
	構内監視装置	ITV盤, カメラ3台	1	式	2026年1月	2027年8月	滝野発電所
	構内監視装置	ITV盤, カメラ3台	1	式	2026年1月	2027年7月	沢上発電所
	その他キュービクル	EXTr, VCT, CB×2, SA, 87用CT	1	式	2026年1月	2027年12月	第二新郷発電所
	発電機操作盤	2号発電機盤	1	面	2026年1月	2027年11月	藪神発電所
	発電機継電器盤	2号発電機継電器盤	1	面	2026年1月	2027年11月	藪神発電所
	自動制御盤	2号自動制御盤	1	面	2026年1月	2027年11月	藪神発電所
	発電機操作盤	1, 2号発電機盤	2	面	2028年1月	2029年12月	須原発電所
	発電機継電器盤	1, 2号発電機継電器盤	2	面	2028年1月	2029年12月	須原発電所
	自動制御盤	1, 2号自動制御盤	2	面	2028年1月	2029年12月	須原発電所
	その他キュービクル	NRG-DS切替	1	面	2028年1月	2028年12月	須原発電所
	6.6kV W-CVTケーブル(6kV)(PI有) 3C-60	0	80	m	2026年5月	2026年10月	関山発電所
	被遠隔監視制御装置	TC(CDT方式)制御50, 表示180, 計測16	1	組	2026年1月	2027年12月	早川発電所
	その他機器 修理	水力発電シミュレーター修理一括	1	式	2024年4月	2024年11月	総合研修センター
	発電機操作盤	発電機制御・操作盤(シーケンサ)	1	式	2025年2月	2027年7月	浅瀬石川発電所
	制御盤	GOV・AVR盤	1	面	2025年2月	2027年7月	浅瀬石川発電所
	励磁装置	1・2号AVR盤, 励磁用変圧器	1	式	2025年1月	2026年12月	鈴久名発電所
	制御盤 修理	一体制御盤(GOV・AVR盤)修理	1	式	2025年2月	2026年3月	栗橋発電所

2024年度電力設備調達計画

以下の計画には、購入完了分を含んでおります。また、本計画は予告なく変更になる場合があります。

水力設備	品名・仕様	補足仕様	数量	単位	調達予定年月	納期年月	納入場所
	入口弁 修理	入口弁細密点検	1	式	2025年2月	2026年3月	栗橋発電所
	被遠隔監視制御装置 改造	※NWバンク逆潮流対策に伴うポジション追加	1	式	2025年1月	2025年6月	宮下発電所
	制御盤 改造	発電機操作盤 改造	1	式	2025年1月	2025年12月	上野尻発電所
	制御盤 改造	発電機操作盤 改造	1	式	2025年1月	2025年12月	上野尻発電所
	主要変圧器 改造	1号, 2号, 3号主要変圧器 油中終端改造	1	式	2025年1月	2026年10月	柳津発電所
	その他発電機盤	1号発電機操作, 自制, R-PIO, 保護, 補助盤	1	式	2025年1月	2026年7月	柳津発電所
	その他発電機盤	2号発電機操作, 自制, R-PIO, 保護	1	式	2025年1月	2027年5月	柳津発電所
	その他発電機盤	3号発電機操作, 自制, R-PIO, 保護	1	式	2025年1月	2026年7月	柳津発電所
	その他発電機盤	ALR・AQR盤	1	式	2025年1月	2026年7月	柳津発電所
	被遠隔監視制御装置	情報伝送制御I/F	1	式	2025年1月	2026年10月	柳津発電所
	主水車 主軸	水潤滑油軸受け, セラミック封水装置更新	1	式	2025年1月	2028年6月	柳津発電所
	主水車発電機 改造	スラスト軸受他取替	1	式	2025年1月	2027年4月	柳津発電所
	調速機 改造	調速機制御盤アクチュエータ取替	1	式	2025年1月	2027年2月	本名発電所
	入口弁 修理	2号入口弁・制御装置他修理	1	式	2025年1月	2026年5月	第二沼沢発電所
	入口弁 修理	細密点検部品	1	式	2025年1月	2026年3月	第二沼沢発電所
	給排水装置 修理	封水装置他修理	1	式	2024年4月	2025年9月	第二鹿瀬発電所
	給排水装置 修理	逆洗弁修理	1	式	2024年4月	2025年9月	第二鹿瀬発電所
	給排水装置 修理	上カバー排水他修理	1	式	2024年8月	2025年11月	上野尻発電所
	発電機盤修理	95UF, 95OFリレー修理	1	式	2025年1月	2025年10月	赤倉発電所
	調速機	調速機盤	1	式	2026年1月	2027年11月	蕨発電所
	主水車 修理	ランナベーン他修理, GV他修理	1	式	2026年1月	2028年2月	大針発電所
	主水車発電機修理	固定子コイル修理, 固定子, 回転子絶縁材修理, プレーキ工場修理	1	式	2026年1月	2028年2月	大針発電所
	発電機自動電圧調整器	—	1	式	2026年1月	2028年1月	本名発電所
	発電機盤 改造	—	1	式	2026年1月	2028年1月	本名発電所
	主水車修理	ランナ他修理	1	式	2028年1月	2028年11月	赤倉発電所
	主水車発電機修理	固定子他修理	1	式	2028年1月	2028年11月	赤倉発電所
	制御用電算機本体 改造	リモート端末設置	1	式	2024年1月	2025年3月	水力運用センター
	制御用電算機本体 改造	リモート端末設置	1	式	2024年1月	2025年3月	水力運用センター
	制御用電算機本体 改造	システムハード更新	1	式	2024年1月	2025年3月	水力運用センター
	制御用電算機本体 改造	システムハード更新	1	式	2024年1月	2025年3月	水力運用センター
	その他電子応用機器 改造	所内電力量仕分け機能追加	1	式	2024年1月	2025年3月	水力運用センター
	制御用電算機本体 改造	流況情報連係	1	式	2024年1月	2025年3月	水力運用センター

2024年度電力設備調達計画

以下の計画には、購入完了分を含んでおります。また、本計画は予告なく変更になる場合があります。

水力設備	品名・仕様	補足仕様	数量	単位	調達予定年月	納期年月	納入場所
	制御用電算機本体 改造	流況情報連係	1	式	2024年1月	2025年3月	水力運用センター
	その他電子応用機器 改造	流況情報連係	1	式	2024年1月	2025年3月	水力運用センター
	制御用電算機本体 修理	データベース修正	1	式	2024年1月	2024年9月	水力運用センター
	制御用電算機本体 修理	データベース修正	1	式	2024年8月	2025年3月	水力運用センター
	制御用電算機本体 修理	データベース修正	1	式	2024年1月	2024年9月	水力運用センター
	制御用電算機本体 修理	データベース修正	1	式	2024年8月	2025年3月	水力運用センター
	その他電子応用機器 改造	情報配信システムハード更新	1	式	2025年1月	2026年3月	水力運用センター
	その他電子応用機器 改造	記録統計システムハード更新	1	式	2025年1月	2026年3月	水力運用センター
	その他電子応用機器 改造	発電所入退所管理システムハード更新	1	式	2025年1月	2026年3月	水力運用センター
	制御用電算機本体 改造	サーバ追加	1	式	2025年1月	2026年3月	水力運用センター
	制御用電算機本体 改造	停止電力計算機能他追加	1	式	2025年1月	2026年3月	水力運用センター
	制御用電算機本体 改造	停止電力計算機能他追加	1	式	2025年1月	2026年3月	水力運用センター
	制御用電算機本体 修理	データベース修正	1	式	2025年1月	2025年9月	水力運用センター
	制御用電算機本体 修理	データベース修正	1	式	2025年8月	2026年3月	水力運用センター
	制御用電算機本体 修理	データベース修正	1	式	2025年1月	2025年9月	水力運用センター
	制御用電算機本体 修理	データベース修正	1	式	2025年8月	2026年3月	水力運用センター
	制御用電算機本体 改造	システムハード更新	1	式	2026年1月	2027年3月	水力運用センター
	制御用電算機本体 改造	システムハード更新	1	式	2026年1月	2027年3月	水力運用センター
	その他電子応用機器 改造	気象情報収集機能追加	1	式	2026年1月	2027年3月	水力運用センター
	その他電子応用機器 改造	積雪統計他機能追加	1	式	2026年1月	2027年3月	水力運用センター
	制御用電算機本体 修理	データベース修正	1	式	2026年1月	2026年9月	水力運用センター
	制御用電算機本体 修理	データベース修正	1	式	2026年8月	2027年3月	水力運用センター
	制御用電算機本体 修理	データベース修正	1	式	2026年1月	2026年9月	水力運用センター
	制御用電算機本体 修理	データベース修正	1	式	2026年8月	2027年3月	水力運用センター
	その他電子応用機器 改造	システムハード更新	1	式	2027年1月	2028年3月	水力運用センター
	制御用電算機本体 改造	維持放流量監視画面他追加	1	式	2027年1月	2028年3月	水力運用センター
	制御用電算機本体 改造	維持放流量監視画面他追加	1	式	2027年1月	2028年3月	水力運用センター
	制御用電算機本体 修理	データベース修正	1	式	2027年1月	2027年9月	水力運用センター
	制御用電算機本体 修理	データベース修正	1	式	2027年8月	2028年3月	水力運用センター
	制御用電算機本体 修理	データベース修正	1	式	2027年1月	2027年9月	水力運用センター
	制御用電算機本体 修理	データベース修正	1	式	2027年8月	2028年3月	水力運用センター