

【中部電力パワーグリッド株式会社 主要資機材 中期調達見通し】

発注年度	部門	設備区分	件名	品名	詳細仕様	数量	単位
2025年度	系統	発送変電集中制御装置	エリア中給システム設置	CPU ソフトウェア	給電系共通プラットフォームソフトウェア	1	式
2025年度	系統	発送変電集中制御装置	エリア中給システム設置	CPU (電子計算機)	エリアGW装置	1	式
2025年度	系統	発送変電集中制御装置	基幹系電圧無効電力制御システム取替	CPU (電子計算機)	エリアシステム	1	式
2025年度	系統	発送変電集中制御装置	基幹系統合型系統安定化システム(親局)取替	CPU ソフトウェア	給制システムソフトウェア	1	式
2025年度	系統	発送変電集中制御装置	給電情報提供システム(需給情報)取替	CPU (電子計算機)	データ入力装置	1	式
2026年度	系統	発送変電集中制御装置	エリア中給システム設置	CPU ソフトウェア	給制システムソフトウェア	1	式
2026年度	系統	発送変電集中制御装置	エリア中給システム設置	CPU ソフトウェア	給制システムソフトウェア	1	式
2026年度	系統	発送変電集中制御装置	基幹系電圧無効電力制御システム取替	CPU (電子計算機)	基幹系電圧無効電力制御システム	1	式
2026年度	系統	発送変電集中制御装置	基幹系統合型系統安定化システム(親局)取替	CPU (電子計算機)	基幹系統合型系統安定化システム(親局)	1	式
2026年度	系統	発送変電集中制御装置	給電情報提供システム(需給情報)取替	CPU (電子計算機)	給電情報提供システム(需給情報)APサーバ	1	式
2025年度	送電	鉄塔および鉄構類	275kV北四日市分岐線新設	鉄塔材	275kV 4基	354,000	kg
2025年度	送電	鉄塔および鉄構類	東上田瀬戸線N○18~N○33間経年支持物建替	鉄塔材	154kV 11基	330,000	kg
2026年度	送電	鉄塔および鉄構類	三重東近江線リフレッシュ工事に伴う調査および用地取得	鉄塔材	三重東近江線 新LN○23	110,000	kg
2026年度	送電	鉄塔および鉄構類	三重東近江線リフレッシュ工事に伴う調査および用地取得	鉄塔材	三重東近江線 新N○18	130,000	kg
2026年度	送電	鉄塔および鉄構類	三重東近江線リフレッシュ工事に伴う調査および用地取得	鉄塔材	三重東近江線 新N○19	130,000	kg
2026年度	送電	鉄塔および鉄構類	三重東近江線リフレッシュ工事に伴う調査および用地取得	鉄塔材	三重東近江線 新N○20	170,000	kg
2026年度	送電	鉄塔および鉄構類	三重東近江線リフレッシュ工事に伴う調査および用地取得	鉄塔材	三重東近江線 新N○21	110,000	kg
2026年度	送電	鉄塔および鉄構類	三重東近江線リフレッシュ工事に伴う調査および用地取得	鉄塔材	三重東近江線 新N○22	170,000	kg
2026年度	送電	鉄塔および鉄構類	三重東近江線リフレッシュ工事に伴う調査および用地取得	鉄塔材	三重東近江線 新RN○23	110,000	kg
2025年度	電子通信	自動交換装置	映像蓄積システムリブレース	映像蓄積システム	—	1	式

本計画は予告なく変更されることがあります。

【中部電力パワーグリッド株式会社 主要資機材 中期調達見通し】

発注年度	部門	設備区分	件名	品名	詳細仕様	数量	単位
2025年度	電子通信	その他（諸機器）	制御用侵入検知システムリブレース	制御用侵入検知システム	—	1	式
2026年度	電子通信	自動交換装置	映像管理システム増設（2026）	映像管理システム		1	式
2026年度	電子通信	その他（諸機器）	制御用侵入検知システムリブレース	制御用侵入検知システム		1	式
2026年度	電子通信	その他（諸機器）	通信ネットワーク管理システムリブレース	通信ネットワーク管理システム		1	式
2025年度	変電	開閉器	33kV C-GIS		—	5	台
2025年度	変電	調相装置	東部変電所2・3BTr三次77kV機器取替	分路リアクトル ShR	70kV 100Mvar 65dB VS直結 3-1ShR	1	台
2025年度	変電	配電盤	関ヶ原開閉所新設	PCM電流差動装置（500kV）	500主後一体2第二D形B付43P付	1	式
2025年度	変電	配電盤	関ヶ原開閉所新設	回線単位制御盤	回単型4G	1	式
2025年度	変電	配電盤	野口変電所77・33kV制御盤取替	監視制御盤	集約型2G	1	式
2026年度	変電	開閉器	豊島変77kV設備改	77kV GIS		11	台
2026年度	変電	変圧器	【RC2】日進変電所Tr（154/77kV 3B）ほか取替	電力用Tr154/77 200MVA	154/77kV 200MVA	1	台

本計画は予告なく変更されることがあります。