

【電力ネットワークカンパニー 送電・配電設備】

部門	設備区分	品名	詳細仕様	数量	単位	引渡場所	発注予定	納入予定	件名
送電	工務用金物類	275kV以上がいし連装置用連結金具	320mm2連(660kN)本体	96	連	愛知県みよし市市内	2019年4月	2020年2月	東名古屋東部線リフレッシュ工事(第2期)
送電	工務用金物類	275kV長幹V吊ジャンパー装置	変形V吊支持がいし 本体	99	組	愛知県みよし市市内	2019年4月	2020年2月	東名古屋東部線リフレッシュ工事(第2期)
送電	工務用金物類	2連耐張装置 250mm クレビス	規格外 24t系 複導体用	144	連	愛知県知多市市内	2019年4月	2019年10月	知多火力知多線増強
送電	工務用金物類	2連耐張装置 250mm クレビス	規格外 610mm2	48	連	愛知県豊田市市内	2019年5月	2020年4月	矢作第一分岐線新設
送電	工務用金物類	2連耐張装置 320mm 正吊用	4導体 束径1.0m	30	連	愛知県知多市市内	2019年10月	2020年10月	知多火力線リフレッシュ工事(構内)
送電	工務用金物類	2連耐張装置 320mm 正吊用	4導体 束径1.0m	72	連	愛知県知多市市内	2019年10月	2020年10月	知多火力線リフレッシュ工事(第1期)
送電	工務用金物類	懸垂がいし 320mm ボールソケット	SU-330BN(白)	3,072	個	愛知県みよし市市内	2019年4月	2020年2月	東名古屋東部線リフレッシュ工事(第2期)
送電	鉄塔および鉄構類	鉄塔改造材	アングル	60,000	kg	愛知県知多市	2019年12月	2020年10月	知多火力知多線増強(第2期)
送電	鉄塔および鉄構類	鉄塔改造材	パイプ	48,000	kg	静岡県静岡市御前崎市	2019年9月	2020年4月	浜岡幹線No.1~No.7間 鉄塔部材取替(4期)
送電	鉄塔および鉄構類	鉄塔材	アングル	87,000	kg	静岡県湖西市	2020年1月	2020年7月	湖西新居線No.12~No.17間支障移設
送電	鉄塔および鉄構類	鉄塔材	アングル	100,000	kg	岐阜県加茂郡	2019年11月	2020年9月	瀬戸川辺線No.11~No.20間 経年支持物建替
送電	鉄塔および鉄構類	鉄塔材	アングル	100,000	kg	岐阜県加茂郡	2019年11月	2020年11月	瀬戸川辺線No.11~No.20間 経年支持物建替
送電	鉄塔および鉄構類	鉄塔材	アングル	190,000	kg	三重県いなべ市	2019年10月	2021年1月	(C線)新設
送電	鉄塔および鉄構類	鉄塔材	アングル	123,000	kg	岐阜県下呂市	2020年2月	2020年8月	東上田瀬戸線東上田発~No.10間 経年支持物建替
送電	鉄塔および鉄構類	鉄塔材	アングル	182,000	kg	岐阜県高山市	2020年1月	2021年3月	久々野東上田線久々野発~No.7間 経年支持物建替
送電	鉄塔および鉄構類	鉄塔材	アングル	116,000	kg	岐阜県美濃加茂市	2020年1月	2020年9月	犬山川辺線No.76~No.85間 経年支持物建替
送電	鉄塔および鉄構類	鉄塔材	アングル	400,000	kg	静岡県榛原郡	2020年3月	2021年11月	佐久間川根線No.77~川根変間 電線張替
送電	鉄塔および鉄構類	鉄塔材	アングル	93,600	kg	愛知県瀬戸市	2020年1月	2020年10月	瀬戸笠原線No.36~No.54間 劣化電線張替
送電	鉄塔および鉄構類	鉄塔材	アングル	162,900	kg	長野県下伊那郡	2020年1月	2020年5月	泰阜南信線No.54~No.61間 経年支持物建替
送電	鉄塔および鉄構類	鉄塔材	パイプ	655,000	kg	岐阜県恵那市	2019年4月	2021年7月	恵那分岐線新設
送電	鉄塔および鉄構類	鉄塔材	パイプ	494,000	kg	長野県豊丘村	2019年7月	2022年10月	下伊那分岐線新設
送電	鉄塔および鉄構類	鉄塔材	パイプ	179,000	kg	長野県豊丘村	2019年7月	2023年10月	下伊那分岐線新設
送電	鉄塔および鉄構類	鉄塔材	パイプ	1,016,000	kg	愛知県知多市	2019年4月	2020年8月	知多火力線リフレッシュ工事(第1期)
送電	鉄塔および鉄構類	鉄塔材	パイプ・アングル	334,100	kg	愛知県知多市	2019年4月	2020年8月	知多火力線リフレッシュ工事(構内)
送電	鉄塔および鉄構類	鉄塔材	パイプ・アングル	742,000	kg	愛知県みよし市	2020年2月	2021年2月	東名古屋東部線リフレッシュ工事(第2期)
送電	電線類・ケーブル類	ACSR/AC(SL)	610mm2 アルミ54/3.80	20,000	m	愛知県名古屋緑区鳴海町市内	2020年2月	2020年8月	東名古屋瑞穂線No.10~No.32間 劣化電線張替
送電	電線類・ケーブル類	KTACSR/AC	810mm2	16,300	m	三重県桑名市市内	2019年5月	2020年6月	西名古屋南線一部増強
送電	電線類・ケーブル類	KTACSR/XAC	810mm2	8,900	m	三重県桑名市市内	2019年5月	2020年8月	西名古屋南線一部増強
送電	電線類・ケーブル類	LNTACSR/AC	810mm2 アルミ8/4.85	59,200	m	愛知県知多市市内	2020年3月	2020年10月	知多火力線リフレッシュ工事(第1期)
送電	電線類・ケーブル類	LNTACSR/AC	810mm2 アルミ8/4.85	46,200	m	愛知県みよし市市内	2019年4月	2020年3月	東名古屋東部線リフレッシュ工事(第2期)
送電	電線類・ケーブル類	TACSR/AC	410mm2 アルミ26/4.50	38,910	m	愛知県豊橋市	2020年1月	2022年10月	田原湖西線No.11~No.23間 電線張替

【電力ネットワークカンパニー 送電・配電設備】

部門	設備区分	品名	詳細仕様	数量	単位	引渡場所	発注予定	納入予定	件名
送電	電線類・ケーブル類	TACSR/AC	410mm ² アルミ26/4.50	38,910	m	愛知県豊橋市	2020年1月	2023年10月	田原湖西線No. 11~No. 23間 電線張替
送電	電線類・ケーブル類	XTACIR/AC	240mm ² アルミ24/3.45	31,800	m	三重県松阪市市内	2019年5月	2019年12月	電源尾鷲南勢線No. 114~No. 127間 電線張替
送電	電線類・ケーブル類	XTACIR/AC	400mm ² アルミ24/4.50	53,140	m	愛知県知多市市内	2019年4月	2019年10月	知多火力知多線増強
送電	電線類・ケーブル類	電力ケーブル	154kV CVケーブル 1×2500mm ² 他	1,926	m	愛知県知多郡武豊町	2019年5月	2021年2月	154kV武豊火力発電所線新設
送電	電線類・ケーブル類	電力ケーブル	33kV CVケーブル 3×250mm ² 他	2,834	m	愛知県名古屋市中区	2019年6月	2020年6月	配電塔線他 CVケーブル改修工事
送電	電線類・ケーブル類	電力ケーブル	77kV CVケーブル 1×1200mm ² 他	513	m	長野県飯田市	2019年9月	2021年5月	飯田変電所 77kV設備改修
送電	電線類・ケーブル類	電力ケーブル	77kV CVケーブル 1×2000mm ² 他	670	m	愛知県名古屋市中区	2019年9月	2020年8月	昭和町変電所津波対策に伴う昭築連絡線他引出口変更（昭正連）
送電	電線類・ケーブル類	電力ケーブル	77kV CVケーブル 3×150mm ² 他	1,400	m	三重県四日市市	2019年4月	2020年2月	堀木昌栄線 CVケーブル改修
送電	電線類・ケーブル類	電力ケーブル	77kV CVケーブル 3×400mm ² 他	3,050	m	長野県長野市	2019年4月	2020年3月	東長野柳町線始め2線路CVケーブル改修
送電	電線類・ケーブル類	電力ケーブル	77kV CVケーブル 3×80mm ² 他	2,180	m	静岡県袋井市	2019年5月	2019年11月	(A線) 新設
送電	電線類・ケーブル類	電力ケーブル	77kV CVケーブル 3×80mm ² 他	1,810	m	愛知県春日井市	2020年1月	2020年7月	中央新幹線工事用愛知3線新設の内ケーブル工事
送電	電線類・ケーブル類	電力ケーブル	77kV CVケーブル 3×80mm ² 他	1,800	m	愛知県知立市	2019年9月	2020年9月	(B線) 新設
配電	開閉器	6.6kV 移動用Cub		1	式	加茂野変電所	2019年4月	2020年4月	加茂営業所 6.6kV移動用変電設備取替
配電	開閉器	6.6kV 移動用Cub		1	式	北勢変電所	2019年6月	2020年9月	四宮移動用変電設備（6.6kVキュービクル他）取替
配電	電線類・ケーブル類	6kV 100mm ² WCWWA（海底ケーブル）		497	m	三重県志摩市磯部町の矢～渡鹿野島	2019年9月	2021年3月	渡鹿野島海底ケーブル（的矢～渡鹿野島間）張替
配電	電線類・ケーブル類	電力ケーブル	77kV CV移動用ケーブル 単心 200mm ²	3	組	北勢変電所	2020年2月	2020年9月	四宮移動用変電設備（6.6kVキュービクル他）取替