

概略仕様書（三重東近江線リフレッシュ工事）

工事概要	鉄塔			
	種類	基数・重量※	納入開始時期	納入場所
・500kV送電線2回線 ・1工区：No.21～No.R23	鋼管鉄塔 （新設）	4 基（760 t 程度）	（基礎材） 2027年7月ごろ	三重県いなべ市藤原町地内
			（鉄塔上部） 2028年4月ごろ	
・500kV送電線2回線 ・2工区：No.18～No.20	鋼管鉄塔 （新設）	3 基（470 t 程度）	（基礎材） 2027年7月ごろ	三重県いなべ市藤原町地内
			（鉄塔上部） 2028年4月ごろ	
・500kV送電線2回線 ・No.17～No.17-2	鋼管鉄塔 （改造）	3 基（15 t 程度）	2030年4月ごろ	三重県いなべ市藤原町地内

※耐食仕様は別途決定します。また、見積依頼時に資機材概要記載の内容が変更となる可能性があります。