

2019年度 主要資機材調達計画

【送電用資機材】

※本計画における品目、仕様、数量等を予告なく変更することがあります。また、公開時点で調達手続きが進んでいる場合があります。

品目名	仕様	数量	単位
架線金具 懸垂装置 500kV	ボールソケット 210:1連	539	連
	ボールソケット 210:2連		
	ボールソケット 330:1連		
	ボールソケット 330:2連		
	ボールソケット 420:1連		
	ボールソケット 420:2連		
架線金具 懸垂装置 275kV	クレビス 120:1連	605	連
	クレビス 120:2連		
	スモッグ 165:1連		
	スモッグ 165:2連		
	スモッグ 210:1連		
	スモッグ 210:2連		
	ボールソケット 210:1連		
	ボールソケット 330:2連		
架線金具 懸垂装置 154kV以下	クレビス 120:1連	1,542	連
	クレビス 120:2連		
	スモッグ 165:1連		
	ボールソケット 165:1連		
架線金具 耐張装置 500kV	ボールソケット 330:1連	1,230	連
	ボールソケット 330:2連		
	ボールソケット 420:2連		
架線金具 耐張装置 275kV	ボールソケット 165:1連	1,341	連
	ボールソケット 165:2連		
	ボールソケット 210:2連		
	ボールソケット 330:2連		
架線金具 耐張装置 154kV以下	クレビス 120:1連	10,090	連
	クレビス 120:2連		
	スモッグ 165:1連		
	スモッグ 165:2連		
	ボールソケット 165:1連		
	ボールソケット 165:2連		

2019年度 主要資機材調達計画

【送電用資機材】

※本計画における品目、仕様、数量等を予告なく変更することがあります。また、公開時点で調達手続きが進んでいる場合があります。

品目名	仕様	数量	単位
架線金具 V吊装置 500kV	ボールソケット 330	106	連
架線金具 V吊装置 275kV	スモッグ 165	99	連
	ボールソケット 165		
	ボールソケット 210		
	ボールソケット 330		
架線金具 V吊装置 154kV以下	クレビス 120	661	連
地線金具	耐張装置 500kV	236	連
	耐張装置 275kV	296	連
	耐張装置 154kV以下	899	連
	懸垂装置 500kV	99	連
	懸垂装置 275kV	131	連
	懸垂装置 154kV以下	211	連
懸垂がいし（一般） クレビス	120kN φ250	61,182	個
懸垂がいし（一般） ボールソケット	165kN φ250	16,269	個
	210kN φ280	4,290	個
	330kN φ320	38,090	個
	420kN φ340	5,070	個
懸垂がいし（耐塩） ボールソケット	165kN φ250	12,414	個
	210kN φ320	252	個
	330kN φ400	552	個
長幹がいし・長幹支持がいし		2,730	本
鉄塔材	AG鉄塔材	1,938	t
	MC鉄塔材	8,923	t
	AG鉄塔改造材	87	t
	MC鉄塔改造材	236	t
鉄塔ボルト		1	式
電線、架空地線	AC（サイズ：55 難着雪対策：要）	33,050	m
	AC（サイズ：55 難着雪対策：不要）	12,450	m
	AC（サイズ：70 難着雪対策：不要）	2,600	m
	AC（サイズ：180 難着雪対策：要）	78,400	m
	AC（サイズ：180 難着雪対策：不要）	2,600	m

2019年度 主要資機材調達計画

【送電用資機材】

※本計画における品目、仕様、数量等を予告なく変更することがあります。また、公開時点で調達手続きが進んでいる場合があります。

品目名	仕様	数量	単位
電線、架空地線	ACSR/AC (サイズ: 160 難着雪対策: 要)	24,800	m
	ACSR/AC (サイズ: 160 難着雪対策: 不要)	15,200	m
	ACSR/AC (サイズ: 200 難着雪対策: 要)	4,290	m
	ACSR/AC (サイズ: 330 難着雪対策: 要)	152,050	m
	ACSR/AC (サイズ: 330 難着雪対策: 不要)	85,476	m
	ACSR/AC (サイズ: 410 難着雪対策: 不要)	97,600	m
	ACSR/AC (サイズ: 520 難着雪対策: 要)	105,400	m
	ACSR/EST (サイズ: 410 難着雪対策: 要)	9,500	m
	ACSR/EST/AC (サイズ: 330 難着雪対策: 不要)	11,710	m
	ACSR/HRAC (サイズ: 160 難着雪対策: 要)	35,000	m
	ACSR/HRAC (サイズ: 160 難着雪対策: 不要)	60,000	m
	ACSR/HRAC (サイズ: 330 難着雪対策: 要)	75,500	m
	ACSR/HRAC (サイズ: 330 難着雪対策: 不要)	115,200	m
	HRAC (サイズ: 55 難着雪対策: 不要)	5,200	m
	HRAC (サイズ: 70 難着雪対策: 不要)	2,700	m
	IACSR/AC (サイズ: 120 難着雪対策: 不要)	2,500	m
	KTACSR/AC (サイズ: 97 難着雪対策: 要)	28,800	m
	KTACSR/AC (サイズ: 120 難着雪対策: 要)	34,000	m
	KTACSR/AC (サイズ: 120 難着雪対策: 不要)	4,400	m
	S-ACSR/AC (サイズ: 80 難着雪対策: 要)	5,500	m
	S-ACSR/AC (サイズ: 100 難着雪対策: 要)	29,400	m
	SACSR/HRAC (サイズ: 80 難着雪対策: 要)	2,800	m
	SACSR/HRAC (サイズ: 100 難着雪対策: 不要)	2,500	m
	SL-AC (サイズ: 180 難着雪対策: 要)	13,990	m
	SL-ACSR/AC (サイズ: 330 難着雪対策: 要)	8,000	m
	SL-KTACSR/AC (サイズ: 97 難着雪対策: 要)	15,730	m
	SPL-ACSR/HRAC (サイズ: 160 難着雪対策: 要)	10,800	m
	TACSR/AC (サイズ: 610 難着雪対策: 不要)	3,500	m
	TACSR/AC (サイズ: 810 難着雪対策: 不要)	55,680	m
	TACSR/HRAC (サイズ: 610 難着雪対策: 不要)	16,000	m
TACSR/HRAC (サイズ: 810 難着雪対策: 不要)	600,500	m	

2019年度 主要資機材調達計画

【送電用資機材】

※本計画における品目、仕様、数量等を予告なく変更することがあります。また、公開時点で調達手続きが進んでいる場合があります。

品目名	仕様	数量	単位
電線、架空地線	中防ACSR/AC (サイズ：160 難着雪対策：不要)	2,500	m
OPGW	M-OP-AC (サイズ：55 難着雪対策：要)	3,940	m
	M-OP-AC (サイズ：55 難着雪対策：不要)	26,833	m
	M-OP-AC (サイズ：70 難着雪対策：要)	5,850	m
	M-OP-AC (サイズ：70 難着雪対策：不要)	3,500	m
	M-OP-AC (サイズ：90 難着雪対策：要)	2,100	m
	M-OP-HRAC (サイズ：55 難着雪対策：不要)	6,350	m
	M-OP-HRAC (サイズ：70 難着雪対策：要)	1,680	m
	M-OP-KTACSR/AC (サイズ：120 難着雪対策：要)	7,000	m
	OP-AC (サイズ：55 難着雪対策：要)	5,930	m
	OP-AC (サイズ：55 難着雪対策：不要)	3,200	m
	OP-AC (サイズ：70 難着雪対策：要)	1,900	m
	OP-KTACSR/AC (サイズ：97 難着雪対策：要)	4,660	m
	OP-KTACSR/AC (サイズ：120 難着雪対策：不要)	1,700	m
	SPL-M-OP-HRAC (サイズ：55 難着雪対策：不要)	2,400	m
	U-OP-AC (サイズ：55 難着雪対策：要)	6,200	m
	U-OP-AC (サイズ：55 難着雪対策：不要)	600	m
	U-OP-AC (サイズ：70 難着雪対策：要)	900	m
OPGW用光ユニット		87,243	m
プレホームドアーモロッド	アルミ線用	2,970	組
	銅線用	972	組
圧縮端子・スリーブ類 (アルミ線用・銅線用)	アルミ古線カラー	3,004	個
	圧縮形T形スリーブ	105	個
	圧縮形ジャンプスリーブ	3,761	個
	圧縮形開閉T形スリーブ	24	個
	圧縮形開閉ジャンプスリーブ	491	個
	圧縮形直線スリーブ	1,457	個
	圧縮端子	4,127	個
セフティーワイヤー用金具	安全器	15	個
	中間固定金具	1,567	個
	中間支持金具	2,228	個

2019年度 主要資機材調達計画

【送電用資機材】

※本計画における品目、仕様、数量等を予告なく変更することがあります。また、公開時点で調達手続きが進んでいる場合があります。

品目名	仕様	数量	単位
セフティーワイヤー用金具	ガードワイヤー	92	組
	引留クランプ	62	個
	下部固定金具	78	個
	上下部引留金具	87	個
	上部固定金具	50	個
スペーサー	ジャンパー補強装置	415	組
	四導体ジャンパースペーサー	1,358	個
	四導体スペーサー	2,465	個
	二導体ジャンパースペーサー	2,917	個
	二導体スペーサー	3,160	個
難着雪リング		543,130	個
続流遮断型アークホーン		83	本
標識類	鉄塔表示札	7,284	枚
	ボルト	7	個
	保護柵立入禁止札	7,913	枚
閃落表示器		657	個
保護柵	カラーフェンス	50	m
	カラーフェンス(扉)	8	組
	鉄塔保護柵	1,637	m
	鉄塔保護柵(扉)	65	組
航空障害灯	発光部	425	台
	灯器	24	台
	ネオン管	10	個
	ランプ	250	個
ダンパー類	ダブルトーションダルダンパー	32,259	個
	ねじれ防止ダンパー	1,235	個
	クリスマスツリーダンパー	1,788	個
CAキャップ		90,781	個
昇塔防止装置		792	組
楔形引留クランプ	耐張クランプ	2,294	個
PFP管本体	曲管	14,805	本

2019年度 主要資機材調達計画

【送電用資機材】

※本計画における品目、仕様、数量等を予告なく変更することがあります。また、公開時点で調達手続きが進んでいる場合があります。

品目名	仕様	数量	単位
PFP管本体	直管	36,861	本
PFP管用枕	Φ125	6,968	個
	Φ150	33,977	個
	Φ175	1,398	個
U-PFP管	20R	300	本
	30R	400	本
	直管	8,350	本
	直管(両挿)	40	本
異種管継手	Φ125	2	個
	Φ150	4	個
可撓継手	Φ150	444	個
	Φ175	24	個
可撓継手用第1管 曲管	Φ150 \square R	513	本
可撓継手用第1管 直管	Φ150	220	本
	Φ175	12	本
可撓継手用第2管 曲管	Φ150 \square R	26	本
可撓継手用第2管 直管	Φ150	275	本
	Φ175	12	本
可撓継手用短管	Φ150	293	本
	Φ175	12	本
格子配管棚	鋼製リング	267	組
中間継手	Φ125	192	個
	Φ150	735	個
	Φ175	41	個
地中送電プレハブ人孔		22	基
事故区間検出装置	零相変流器	4	台
	検出装置	9	台
	電池ユニット	26	個
電力ケーブル 275kV	CVSS 1000mm ²	9,654	m
	CVSS 2500mm ² -I	1,590	m
電力ケーブル 275kV 付属品	終端接続箱 EBA	12	組

2019年度 主要資機材調達計画

【送電用資機材】

※本計画における品目、仕様、数量等を予告なく変更することがあります。また、公開時点で調達手続きが進んでいる場合があります。

品目名	仕様	数量	単位
電力ケーブル 275kV 付属品	終端接続箱 EBG	6	組
	中間接続箱	9	組
電力ケーブル 154kV	CVSS 400mm ²	600	m
	CVSS 1000mm ²	15,900	m
	CVSS 1200mm ²	5,100	m
	CVSS 1500mm ²	29,178	m
	CVSS 1800mm ²	4,800	m
	CVSS 2000mm ²	2,400	m
電力ケーブル 154kV 付属品	終端接続箱 EBA	18	組
	終端接続箱 EBG	18	組
	中間接続箱	138	組
電力ケーブル 77kV	CVSS 400mm ²	49,432	m
	CVSS 600mm ²	6,442	m
	CVSS 800mm ²	12,360	m
	CVSS 1000mm ²	5,005	m
	CVSS 1200mm ²	1,589	m
	CVSS 1500mm ²	15,964	m
	CVSS 1800mm ²	6,405	m
	CVSS 2000mm ²	12,245	m
	CVSS-Y 400mm ²	22,020	m
	CVSS-Y 600mm ²	1,452	m
	CVSS-Y 800mm ²	369	m
	CVSS-Y 1200mm ²	20,400	m
	CVSS-Y 1500mm ²	11,532	m
	CVSS-Y 2000mm ²	8,132	m
	CVTSS 100mm ²	6,765	m
	CVTSS 150mm ²	29,280	m
	CVTSS 200mm ²	21,283	m
	CVTSS 250mm ²	18,196	m
CVTSS 325mm ²	3,114	m	
CVTSS 400mm ²	9,958	m	

2019年度 主要資機材調達計画

【送電用資機材】

※本計画における品目、仕様、数量等を予告なく変更することがあります。また、公開時点で調達手続きが進んでいる場合があります。

品目名	仕様	数量	単位
電力ケーブル 77kV	CVTSS-Y 100mm ²	760	m
	CVTSS-Y 250mm ²	2,370	m
	CVTSS-Y 325mm ²	1,200	m
電力ケーブル 77kV 付属品	終端接続箱 EBA	245	組
	終端接続箱 EBG	47	組
	終端接続箱 EBG S	121	組
	終端接続箱 その他	10	組
	中間接続箱	870	組
犠牲陽極		2,936	個
受金物		14,863	個
中間支持パイプ		630	個
立金物		262	個
人孔金蓋		111	組
受碍子		15,861	個
ケーブルサポート	鋼管製	3,487	本
	サポート転倒防止金具	1,202	個