

低圧弾力供給協議 事前確認票

【お客さま記入欄】

ご住所				ご計画名			
協議依頼者	様			TEL			
				FAX			
業種・用途	住宅 ・ 事務所 ・ 店舗 ・ その他 ()						
着工予定日	H 年 月 日			送電希望日	H 年 月 日		
引込電柱番号	引込線の長さ		m	支持点の高さ	m		
引込線支持物	・ お客さま施設柱(1号柱) ・ 建物外壁 ・ その他()		引込線道路横断の有無		有 ・ 無		
			太陽光・ガス等系統連系		有 (kw) ・ 無		
	現状のご契約容量 (増設の場合)	新設・増設後の最大ご契約容量(MAX)		幹線の太さ	常設・臨時(○印記入)		
電灯	kVA	契約方法 (主開・回路・負荷)	kVA	mm2	常設		
動力	kW	契約方法 (主開・負荷設備)	kW	mm2	臨時 (一年未満)		
計器番号 (増設の場合)	電灯	お客さま番号 (増設の場合)	電灯:				
	動力		動力:				

【東京電力記入欄】

受付日	扱者	
	設計 扱者	
回答日	扱者	

<<弾力供給検討結果について>>

低圧弾力供給可否	可 ・ 否	添付資料	有 ・ 無
当社引込線太さ・長さ	太さ: 電灯(mm2) 、 動力(mm2) / 長さ: m		

<補足事項> ※別紙についてもご確認頂きますようお願い申し上げます。

工事概要	高圧本線	電灯・電力	低圧本線	電灯・動力	トランス	本柱	小柱	引込線
・支持点高さ M以上をお願いします。 【 ・支持点強度 Kg以上の強度確保をお願い致します。 (支持物が1号柱の場合: 支線の設置 ・ 根固め ・ 根枷 の施工を推奨します。)								
・ラック(コの字金物) 個以上の取付をお願いします。 【 ・同一サイズの幹線がある場合は行き先表示をお願いします。 <その他> ・この協議書を添付してのFAX、インターネット 申込 可 否 ・この協議書を持参していただければ 他店申込 可 否								

※本確認書は、あくまで事前協議としての位置づけとなります。実設計・工事着手は正式な電気使用申込を受領した後となります。

※本確認書における供給可否判断につきましては、協議段階での設備状況・周辺需要に基づいたものとなります。

正式なお申込時に再度検討をさせていただいた際に、協議時と供給可否の判断について変更となる可能性がありますので予めご了承をお願い申し上げます。

また、容量及び支持点位置等、協議内容に変更が生じた場合には早急にご連絡をお願い致します。

ご連絡なく変更となった場合、再検討・協議が必要となりますので予めご了承をお願い致します。

<<お申込からご送電までの必要期間(目安)>>	【	ヶ月間】	【	週間】
-------------------------	---	------	---	-----

【お問い合わせ先】

< 契約 ・ 申込関係 > ○ お客さまサービスグループ(電設) TEL: 042-848-7804
 FAX: 042-528-4190

< 設備 ・ 設計関係 > 設備サービスグループ TEL: 042-848-7815
 FAX: 042-528-4172