



申込登録完了

ログインユーザー:テンフィールズファクトリー株式会社さま

申込登録が完了いたしました。

申込書(控え)を印刷する場合は、印刷ボタンを押下のうえ「A4横向き」で印刷してください。

申込書を印刷する場合は、申込詳細情報表示画面の申込書作成ボタンを押下してください。

申込番号:11910036303

印刷

検索一覧画面へ

## お申込み内容

申込状況	申込受付待ち		
申込種別	新設	電気方式	低圧
系統連系開始希望年月日	2020/04/01	受電方式	単相3線式100/200V
受電地点特定番号(既設)			

## 発電者情報

▼最下部へ

発電者名義1	(名 義)テンフィールズファクトリー株式会社 (カ ナ)テンフィールズファクトリー(カ)		
発電者名義2	(名 義)市川 裕 (カ ナ)イチカワ ヒロシ		
郵便番号	299-4215		
発電場所(都道府県～丁目)	千葉県長生郡白子町中里		
発電場所(番地)	954	発電場所(枝番号)	1
発電場所(建物名)	(漢 字) (カ ナ)		
発電場所(棟・号室)			
電話番号1	(その他)0774-66-6994		
電話番号2			
メールアドレス			

## 振込先口座情報

金融機関名(コード)	りそな 銀行 ( 0010 )		
金融機関支店名(コード)	東生駒支店 ( 010 )		
預金種別コード	普通預金	口座番号	0058056
振込先口座名義1 (カナ)	テンフィールズファクトリー(カ)		
振込先口座名義2 (カナ)			
振込区分	単独		

## 連絡先情報

▲最上部へ

▼最下部へ

連絡先名義1	(名 義)テンフィールズファクトリー株式会社 (カ ナ)テンフィールズファクトリー		
連絡先名義2	(名 義)市川裕 (カ ナ)イチカワヒロシ		
郵便番号	619-0237		
住所(都道府県～丁目)	京都府相楽郡精華町光台1丁目		
住所(番地)	7	住所(枝番号)	
住所(建物名)	(漢 字)けいはんなプラザ9階 (カ ナ)ケイハンナプラザ9カイ		
住所(棟・号室)			
電話番号1			
電話番号2			

▲最上部へ

▼最下部へ

## 供給情報

供給申込有無区分	有り
供給設計番号	6AAA079
供給地点特定番号	

#### 電気工事店情報

電気工事店登録番号	
会社名	テンフィールドファクトリー株式会社
電話番号	0774-66-6994
代表メールアドレス	hashida@10-ff.com
担当者名(名義)	橋田裕貴子
担当者名(カナ)	ハンダユキコ
電話番号(担当者)	0774-66-6994
メールアドレス(担当者)	hashida@10-ff.com

#### 主任技術者情報

会社名	テンフィールドファクトリー株式会社
氏名	白木千幹
電話番号	0774-66-6994
電話番号(担当者)	
メールアドレス(担当者)	

[▲最上部へ](#)  
[▼最下部へ](#)

#### 発電設備情報

発電設備区分	太陽光	総出力容量	49500 W
逆潮流/リレー区分	全量 屋根設置リレー有 高稼働	同時最大受電電力	
特定卸供給希望有無区分	-		

#### 発電設備内訳①

発電設備区分	太陽光発電	セット数	9
インバータ型式	KPVA55J4		
インバータ定格出力	5500 W	発電設備定格出力	12200 W

#### 発電設備内訳②

発電設備区分		セット数	
インバータ型式			
インバータ定格出力		発電設備定格出力	

#### 発電設備内訳③

発電設備区分		セット数	
インバータ型式			
インバータ定格出力		発電設備定格出力	

その他発電設備情報	全量買い取り案件です。
-----------	-------------

#### 事業計画認定情報

設備ID		事業計画認定年月日	
------	--	-----------	--

東京電力パワーグリッドへの連絡事項	
-------------------	--

#### 添付ファイル

[▲最上部へ](#)

ファイル名	ファイル内容
<a href="#">系統連系技術協議依頼票.xls</a>	系統連系協議依頼票
<a href="#">単線結線図.xlsx</a>	単線結線図
<a href="#">図面.pdf</a>	付近図・構内図
<a href="#">単線結線図.xlsx</a>	ELBの様子がわかる資料
<a href="#">オムロン認証証明書.pdf</a>	インバータ認証証明書(写)

[オムロンインバータ整定値一覧表.pdf](#)

インバータ整定値一覧表

[試行的取組同意書.pdf](#)

印刷

[検索一覧画面へ](#)