

## 一括申込メイン画面

## 初期設定

エリア選択:

栃木エリア

出力先設定:

出力先フォルダ選択

C:¥Users¥k125011¥Desktop¥一括申

## 申込作成

点設備可否判定申込作成

線設備可否判定申込作成

## 竣工届作成

竣工届作成用ファイル選択

点設備竣工届作成

線設備竣工届作成

## 撤去届作成

撤去届作成

## 【操作手順】

## &lt;共通&gt;

①: 最初にエリア選択を行って下さい。

※ &lt;申込作成&gt;、&lt;撤去届作成&gt; の場合はCSVを出力するフォルダを設定してください。

## &lt;申込作成&gt;

②: 申込内容に応じて点設備可否判定申込または線設備可否判定申込のボタンを押下して下さい。

→以下、各画面の説明参照。

## &lt;竣工届作成&gt;

③ 竣工届作成用ファイル選択により、点設備可否判定申込時または線設備可否判定申込時に出力した竣工届作成用CSVファイルを指定して下さい。

④ 点設備竣工届作成または線設備竣工届作成ボタンを押下して下さい。

→以下、各画面の説明参照。

## &lt;撤去届作成&gt;

⑤ 撤去届作成ボタンを押下して下さい。

→以下、撤去届作成画面の説明参照。

点設備可否判定申込画面							
メイン画面		標識名プルダウン作成		点設備可否判定申込用ファイル		点設備竣工届作成用ファイル出力	
						画面クリア	
						チェック結果	
No	事業所名	標識名	電柱番号 (4桁)	電柱区分	地中立上り申込有無	取付高さ (m)	その他特記事項
1	栃木総	二荒	1001	本柱	有	2.6	特記事項○○○○○
2	鹿沼	朝日	1002	支線柱	無	2.7	
3	栃木	新栃	1003	支柱	無	2.8	
4	足利	栄	1004	H柱	無	2.9	
5	栃木北	中央					
6	黒磯	矢継					
7	佐野	水道					
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							

**【操作手順】**

**<点設備可否判定申込用ファイルの作成>**

- ①：事業所名をプルダウンから選択する。
- ②：標識名プルダウン作成ボタンを押下する。（①で入力した事業所に対応する標識名プルダウンが作成されます。）
- ③：作成された標識名プルダウンから標識名を選択する。
- ④：電柱番号（4桁の半角英数字）を入力する。
- ⑤：電柱区分プルダウンから、電柱区分を選択する。
- ⑥：その他の項目を入力する。
- ⑦：点設備可否判定申込用ファイル出力ボタンを押下する。（一括申込メイン画面で指定した出力先に点設備情報一括取込ファイルが出力されます。）

**<点設備竣工届作成用ファイルの作成>**

- ⑧：点設備竣工届作成用ファイル出力ボタンを押下する。（一括申込メイン画面で指定した出力先に点設備竣工届作成用ファイルが出力されます。）

**【その他のボタン】**

- ・メイン画面ボタンを押下すると一括申込メイン画面に戻ります。
- ・画面クリアボタンを押下すると画面内容がクリアされます。
- ・チェック結果ボタンは⑦または⑧においてチェックエラーが発生した場合、エラーメッセージシートの内容を確認できます。

線設備可否判定申込画面										
メイン画面		標識名プルダウン作成			明細入力		画面クリア		チェック結果	
No	区分	事業所名	標識名	電柱番号 (4桁)	電柱区分	線種	水平支線	条数	径間 (m)	弛度率 (%)
1	第一電柱	鹿沼	朝日	1001	支柱	光フロップ (24心以下)		1	2	3.0
	第二電柱	鹿沼	朝日	1002	支柱					
2	第一電柱	鹿沼	朝日	1002	支柱		有	2	3	4.0
	第二電柱	鹿沼	朝日	1003	支柱					
3	第一電柱	栃木	新栃	2001	支線柱	光 (外径10mm以下)				
	第二電柱	栃木	新栃	2002	支線柱					
4	第一電柱	栃木	新栃	2002	支線柱		有			
	第二電柱	栃木	新栃	2003	支線柱					
5	第一電柱									
6	<p><b>【操作手順】</b></p> <p>&lt;線設備可否判定申込用ファイルの作成&gt;</p> <p>①: 事業所名をプルダウンから選択する。</p> <p>②: 標識名プルダウン作成ボタンを押下する。(①で入力した事業所に対応する標識名プルダウンが作成されます。)</p> <p>③: 作成された標識名プルダウンから標識名を選択する。</p> <p>④: 電柱番号 (4桁の半角英数字) を入力する。</p> <p>⑤: 電柱区分プルダウンから、電柱区分を選択する。</p> <p>⑥: その他の項目を入力する。</p> <p>⑦: 明細入力ボタンを押下する。(線設備可否判定申込明細画面に遷移します。)</p> <p><b>【その他のボタン】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・メイン画面ボタンを押下すると一括申込メイン画面に戻ります。</li> <li>・画面クリアボタンを押下すると画面内容がクリアされます。</li> <li>・チェック結果ボタンは⑦または⑧においてチェックエラーが発生した場合、エラーメッセージシートの内容を確認できます。</li> </ul>									
7										
8										
9										
10										
11										
12										
13										
14										
15										

線設備可否判定申込画面																					
<span>前画面に戻る</span> <span>線設備可否判定申込用ファイル出力</span> <span>線設備竣工届作成用ファイル出力</span> <span>アップロード写真ファイル圧縮</span> <span>属性クリア</span> <span>写真クリア</span> <span>チェック結果</span>																					
No	申し込み電柱						施設情報明細														
	事業所名	標識名	電柱番号(4桁)	電柱区分	既存設備有無	地中立上り申込有無	取付高さ(m)	取付方法	腕金		電力設備離隔(m)	通信線路上部		NTT線路上部		東電地中立上り有無	全体写真		拡大写真		その他特記事項
									希望腕金	位置		対象物有無	高さ(m)	対象物有無	高さ(m)		添付	全体写真1	添付	拡大写真1	
1	鹿沼	朝日	1001	支柱	無	有	2.5	既存腕金利用	共架A装柱	内	0.1	有	9.0	無		無	添付	全体写真1	添付	拡大写真1	特記事項〇〇〇〇〇
2	鹿沼	朝日	1002	支柱	有	無	12.0	新規腕金利用	共架D装柱	外	0.2	無		有	8.0	有	添付	全体写真2	添付	拡大写真2.jpg	
3	鹿沼	朝日	1003	支柱				腕金変更希望	共架D2装柱	保安	0.3						添付	全体写真3	添付	拡大写真3.jpg	
4	栃木	新橋	2001	支線柱				一束化希望									添付	全体写真4	添付	拡大写真4.jpg	
5	栃木	新橋	2002	支線柱													添付	全体写真5	添付	拡大写真5.jpg	
6	栃木	新橋	2003	支線柱													添付	全体写真6	添付	拡大写真6.jpg	
7																	添付		添付		
8																	添付		添付		
9																					
10																					
11																					
12																					
13																					
14																					

**【操作手順】**

**<線設備可否判定申込用ファイルの作成>**

- ①: 前画面で入力した内容から事業所名、標識名、電柱番号、電柱区分が自動的に表示されます。
- ②: その他の項目を入力する。
- ③: 線設備可否判定申込用ファイル出力ボタンを押下する。(一括申込メイン画面で指定した出力先に「線設備情報一括取込ファイル」が出力されます。)

**<線設備竣工届作成用ファイルの作成>**

- ④: 線設備竣工届作成用ファイル出力ボタンを押下する。(一括申込メイン画面で指定した出力先に「線設備竣工届作成用ファイル」が出力されます。)

**<写真圧縮>**

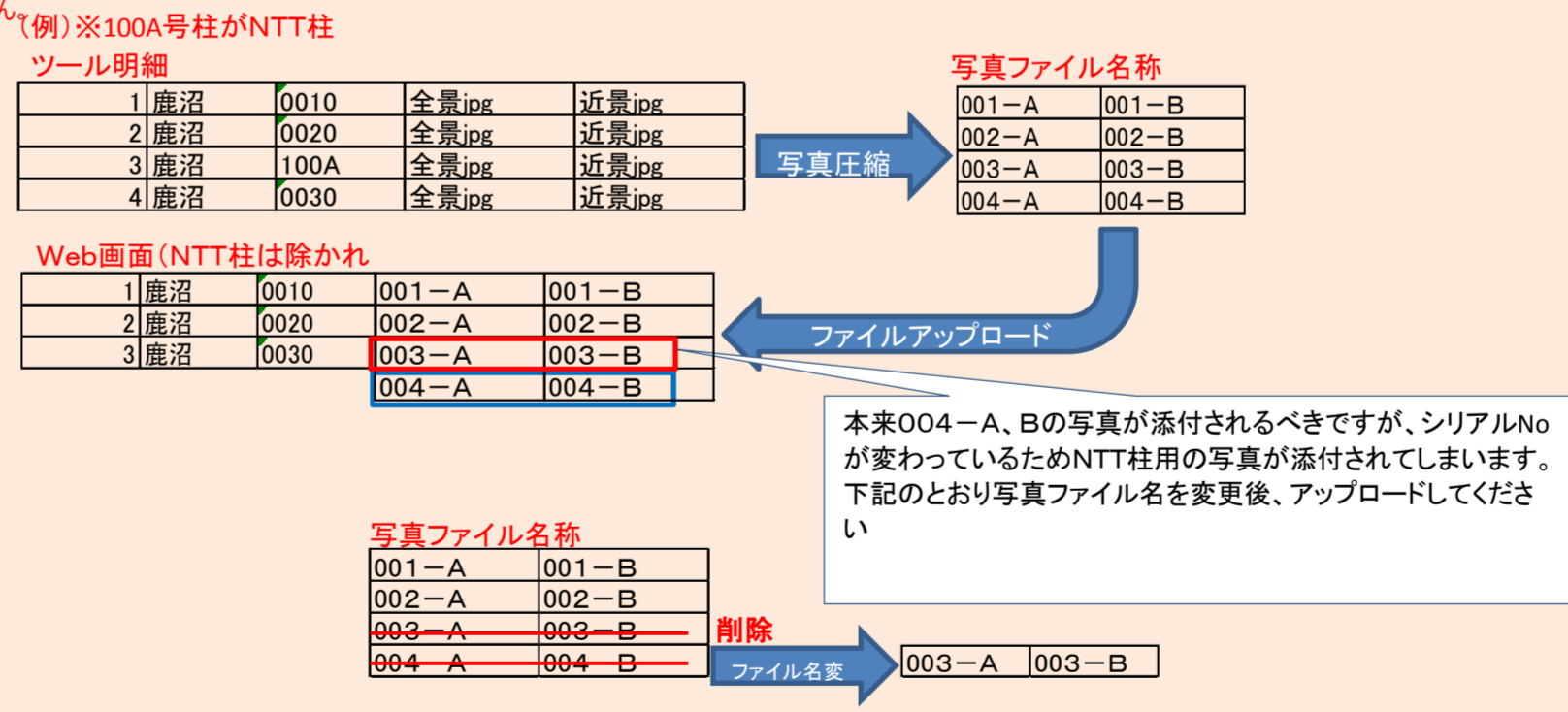
- ⑤: 全体写真を各行の選択ボタン押下して必要数分登録する。
- ⑥: アップロード写真圧縮ボタンを押下する。(以下、写真圧縮シート参照)

**【その他のボタン】**

- ・前画面に戻るボタンを押下すると線設備可否判定申込画面に戻ります。
- ・属性クリアボタンを押下すると写真を除く画面内容がクリアされます。
- ・写真クリアボタンを押下すると写真内容がクリアされます。
- ・チェック結果ボタンは③においてチェックエラーが発生した場合、エラーメッセージの内容を確認できます。

**※注意※ N T T 柱に対する申込内容について**

- ①; 隣接柱(引出柱)がNTT柱の場合は、Web画面上では表示されませんので、明細情報を入力する必要はありません。(例)※100A号柱がNTT柱  
(当ツールではNTT柱がどうか判断できないため一覧に表示されてしまいます。)
- ②; 当ツールで写真圧縮を行う場合は、写真ファイルを必ず添付してください。  
(この場合ダミーの画像ファイルでも可能です。空白行があった時点で圧縮処理がストップしてしまいます)
- ③; ①の理由により、写真圧縮データのファイル名(数字)とWeb上のシリアルNoが相違する場合があります。  
アップロード時は圧縮された写真ファイルのシリアルNoとWeb上のシリアルNoが合っていることをご確認ください。



点設備竣工届作成画面

No	事業所名	標識名	電柱番号 (4桁)	電柱区分	地中立上り取付有無	取付高さ (m)	異なる理由	自主検査チェック	写真	竣工日	工事取止
1	栃木総	二荒	1001	本柱	有	2.5	異なる理由○○○○○	有	<input type="button" value="添付"/> <a href="#">写真1.jpg</a>	20190315	
2	鹿沼	朝日	1002	支線柱	無			無	<input type="button" value="添付"/>		工事取止
3	栃木	新橋	1003	支柱					<input type="button" value="添付"/>		
4	足利	栄	1004	H柱					<input type="button" value="添付"/>		
5	栃木北	中央	1005	A柱					<input type="button" value="添付"/>		
6	黒磯	矢組	1006	小柱					<input type="button" value="添付"/>		
7	佐野	水道	0000	単独柱 (先方)					<input type="button" value="添付"/>		
8									<input type="button" value="添付"/>		
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
26											
27									<input type="button" value="添付"/>		
28									<input type="button" value="添付"/>		
29									<input type="button" value="添付"/>		
30									<input type="button" value="添付"/>		
31									<input type="button" value="添付"/>		
32									<input type="button" value="添付"/>		
33									<input type="button" value="添付"/>		
34									<input type="button" value="添付"/>		

**【操作手順】**

**<点設備竣工届ファイル出力>**

- ①: メイン画面の竣工届作成用ファイル選択により、点設備可否判定申込時に出力した竣工届作成要CSVファイルを指定して点設備竣工届出力ボタンを押下すると本画面に遷移します。
- ②: 事業所名、標識名、電柱番号、電柱区分は竣工届作成要CSVファイルの内容が初期表示されます。
- ③: その他の項目を入力する。
- ④: 点設備竣工届ファイル出力ボタンを押下する。(一括申込メイン画面で指定した出力先に「点設備竣工届ファイル」が出力されます。)

**<写真圧縮>**

- ⑤: 全体写真を各行の選択ボタン押下して必要数分登録する。
- ⑥: アップロード写真圧縮ボタンを押下する。(以下、写真圧縮シート参照)

**【その他のボタン】**

- ・メイン画面ボタンを押下すると一括申込メイン画面に戻ります。
- ・属性クリアボタンを押下すると写真を除く画面内容がクリアされます。
- ・写真クリアボタンを押下すると写真内容がクリアされます。
- ・チェック結果ボタンは⑦または⑧においてチェックエラーが発生した場合、エラーメッセージシートの内容を確認できます。

線設備竣工届作成画面

No	事業所名	標識名	電柱番号 (4桁)	電柱区分	地中立上り取付有無	取付高さ (m)	取付方法	取付腕金	取付位置	異なる理由	自主検査チェック	写真	竣工日	工事取止
1	鹿沼	朝日	1001	支柱	有	2.5	既存腕金利用			異なる理由○○○○○	無	<input type="button" value="添付"/> <a href="#">写真1.jpg</a>	20190301	
2	鹿沼	朝日	1002	支柱	有	8.0	新規腕金利用	共架D装柱	外		有	<input type="button" value="添付"/>		工事取止
3	鹿沼	朝日	1003	支柱	有	3.2	腕金変更希望	共架D 2装柱	保安			<input type="button" value="添付"/>		工事取止
4	栃木	新橋	2001	支線柱	無		一束化希望					<input type="button" value="添付"/>		工事取止
5	栃木	新橋	2002	支線柱								<input type="button" value="添付"/>		工事取止
6	栃木	新橋	2003	支線柱								<input type="button" value="添付"/>		工事取止
7												<input type="button" value="添付"/>		
8												<input type="button" value="添付"/>		
9												<input type="button" value="添付"/>		
10												<input type="button" value="添付"/>		
11												<input type="button" value="添付"/>		
12												<input type="button" value="添付"/>		
13												<input type="button" value="添付"/>		
14												<input type="button" value="添付"/>		
15												<input type="button" value="添付"/>		
16												<input type="button" value="添付"/>		
17												<input type="button" value="添付"/>		
18												<input type="button" value="添付"/>		
19												<input type="button" value="添付"/>		
20												<input type="button" value="添付"/>		
21												<input type="button" value="添付"/>		
22												<input type="button" value="添付"/>		
23												<input type="button" value="添付"/>		
24												<input type="button" value="添付"/>		
25												<input type="button" value="添付"/>		
26												<input type="button" value="添付"/>		
27												<input type="button" value="添付"/>		
28												<input type="button" value="添付"/>		
29												<input type="button" value="添付"/>		
30												<input type="button" value="添付"/>		
31												<input type="button" value="添付"/>		
32												<input type="button" value="添付"/>		
33												<input type="button" value="添付"/>		
34												<input type="button" value="添付"/>		
35												<input type="button" value="添付"/>		

**【操作手順】**

**<線設備竣工届ファイル出力>**

①: メイン画面の竣工届作成用ファイル選択により、線設備可否判定申込時に出力した竣工届作成要CSVファイルを指定して線設備竣工届出力ボタンを押下すると本画面に遷移します。

②: 事業所名、標識名、電柱番号、電柱区分は竣工届作成要CSVファイルの内容が初期表示されます。

③: その他の項目を入力する。

④: 線設備竣工届ファイル出力ボタンを押下する。(一括申込メイン画面で指定した出力先に「線設備竣工届ファイル」が出力されます。)

**<写真圧縮>**

⑤: 全体写真を各行の選択ボタン押下して必要数分登録する。

⑥: アップロード写真圧縮ボタンを押下する。(以下、写真圧縮シート参照)

**【その他のボタン】**

- ・メイン画面ボタンを押下すると一括申込メイン画面に戻ります。
- ・属性クリアボタンを押下すると写真を除く画面内容がクリアされます。
- ・写真クリアボタンを押下すると写真内容がクリアされます。
- ・チェック結果ボタンは⑦または⑧においてチェックエラーが発生した場合、エラーメッセージシートの内容を確認できます。

### 撤去届作成画面

メイン画面
標識名プルダウン作成
撤去届ファイル出力
アップロード写真ファイル圧縮
属性クリア
写真クリア
チェック結果

No	事業所名	標識名	電柱番号 (4桁)	電柱区分	撤去区分	撤去竣工日	撤去前写真		撤去後写真		特記事項
1	栃木総	二荒	1001	本柱	一部	20190310	<input type="button" value="添付"/>	撤去前写真1	<input type="button" value="添付"/>	撤去後写真	特記事項○○○○○
2	鹿沼	朝日	1002	支線柱	全部	20190310	<input type="button" value="添付"/>	撤去前写真2	<input type="button" value="添付"/>	撤去後写真2.jpg	
3	栃木	新橋	1003	支柱	全部	20190310	<input type="button" value="添付"/>		<input type="button" value="添付"/>		
4	足利	栄	0000	単独柱(先方)	全部	20190310	<input type="button" value="添付"/>		<input type="button" value="添付"/>		
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25							<input type="button" value="添付"/>		<input type="button" value="添付"/>		
26							<input type="button" value="添付"/>		<input type="button" value="添付"/>		
27							<input type="button" value="添付"/>		<input type="button" value="添付"/>		
28							<input type="button" value="添付"/>		<input type="button" value="添付"/>		
29							<input type="button" value="添付"/>		<input type="button" value="添付"/>		
30							<input type="button" value="添付"/>		<input type="button" value="添付"/>		
31							<input type="button" value="添付"/>		<input type="button" value="添付"/>		
32							<input type="button" value="添付"/>		<input type="button" value="添付"/>		
33							<input type="button" value="添付"/>		<input type="button" value="添付"/>		
34							<input type="button" value="添付"/>		<input type="button" value="添付"/>		
35							<input type="button" value="添付"/>		<input type="button" value="添付"/>		

**【操作手順】**

**<撤去届ファイルの作成>**

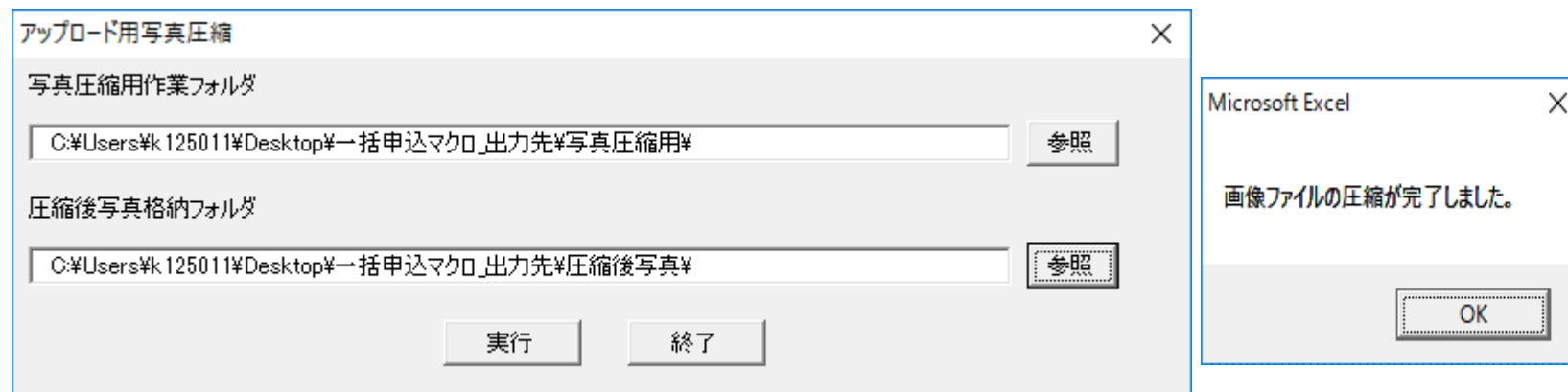
- ①: 事業所名をプルダウンから選択する。
- ②: 標識名プルダウン作成ボタンを押下する。(①で入力した事業所に対応する標識名プルダウンが作成されます。)
- ③: 作成された標識名プルダウンから標識名を選択する。
- ④: 電柱番号(4桁の半角英数字)を入力する。
- ⑤: 電柱区分プルダウンから、電柱区分を選択する。
- ⑥: その他の項目を入力する。
- ⑦: 撤去届ファイル出力ボタンを押下する。(一括申込メイン画面で指定した出力先に撤去届ファイルが出力されます。)

**<写真圧縮>**

- ⑧ 全体写真を各行の選択ボタン押下して必要数分登録する。
- ⑨ アップロード写真圧縮ボタンを押下する。(以下、写真圧縮シート参照)

**【その他のボタン】**

- ・メイン画面ボタンを押下すると一括申込メイン画面に戻ります。
- ・画面クリアボタンを押下すると画面内容がクリアされます。

**【操作マニュアル】アップロード写真圧縮ファイルの作成****【操作手順】****<写真圧縮ファイルの作成>**

①: 「参照」ボタン①を押下し、写真圧縮作業フォルダ、圧縮後写真格納フォルダを指定する。

**注: ・どちらも空のフォルダを設定してください。**

**・実行ボタン押下時に指定した「写真圧縮作業フォルダ」配下の画像ファイル（拡張子がjpg、jpeg、JPG、JPEG）を削除しますので、ご注意ください。**

②: 実行ボタンを押下する。圧縮後写真格納フォルダに写真を圧縮したZIPファイルが出力されます。

注 1: 出力する写真ファイルのネーミングコンベンションは以下の通り。

No (3桁ゼロ埋め) + \_ + A or B or C + 電柱番号 + 拡張子 (.jpg)

全体写真: A

拡大写真: B

竣工写真: C

撤去前写真: D

撤去後写真: E

例) 001\_A\_0010.jpg

③: 終了ボタンを押下すると画面を閉じます。