

# 通報装置の設定方法(WL110A・WL110A\_RN・WL110AN)

2020年09月09日改正

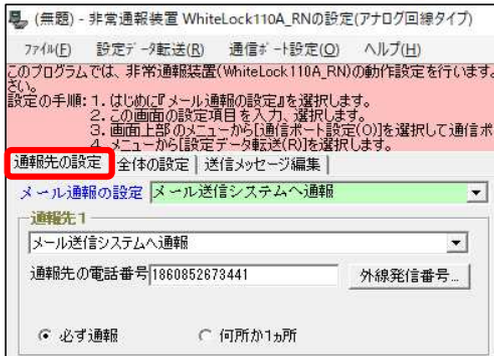
## 【WL110A設定ソフトVer3.00の場合】

下記に示した内容以外の箇所は任意に設定してください。

### 「通報先の設定」の画面

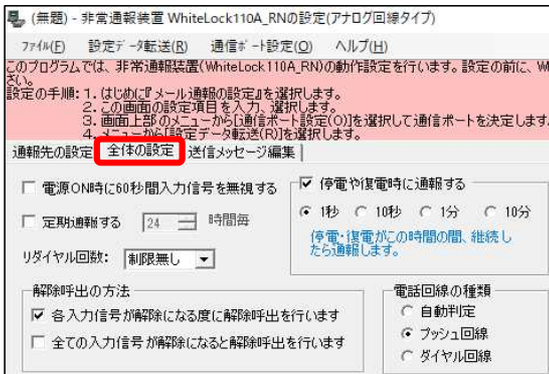
- ・本システムへの通報先の設定は、通報先1に設定されることを推奨します。
- ・「メール通報の設定」は「メール送信システムへ通報」を選択します。
- ・通報先は「メール送信システムへ通報」を選択します。
- ・「通報先の電話番号」に「1860852673441」を登録します。
- ・「必ず通報」を選択します。
- ・通報先2～6は、任意に設定してください。

※通報先2以降に音声通報を設定されておくと、メール送信システム異常時などに安心です。



### 「全体の設定」の画面

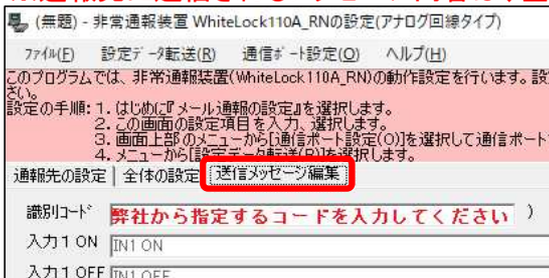
- ・「解除呼び出しの方法」で両方にチェックを入れた場合は、全ての入力信号が解除になった時に、個別の解除通報は行わず全解除通報を行います。
- ・「停電復電通報」が必要な場合は、「停電や復電時に通報する」にチェックを入れます。



### 「送信メッセージ編集」の画面

- ・「識別コード」へは、弊社から指定するコードを登録してください。
- ・送信メッセージ内容は固定されていますので、変更出来ません。

※通報先に送信されるメッセージ内容は、登録シートにて登録されたメッセージとなります。



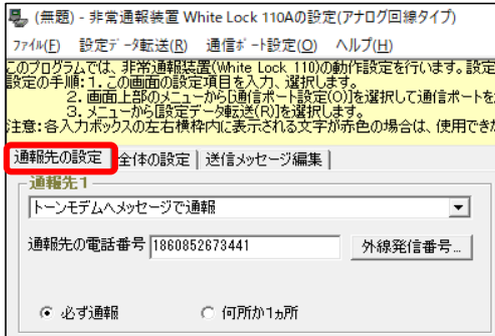
# 【WL110設定ソフトVer1.0.4の場合】

下記に示した内容以外の箇所は任意に設定してください。

## 「通報先の設定」の画面

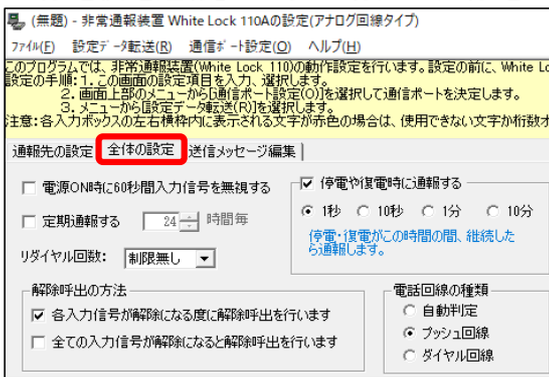
- ・本システムへの通報先の設定は、通報先1に設定されることを推奨します。
- ・通報先は「トーンモデムヘメッセージで通報」を選択します。
- ・「通報先の電話番号」に「1860852673441」を登録します。
- ・「必ず通報」を選択します。
- ・通報先2～6は、任意に設定してください。

※通報先2以降に音声通報を設定されておくと、メール送信システム異常時などに安心です。



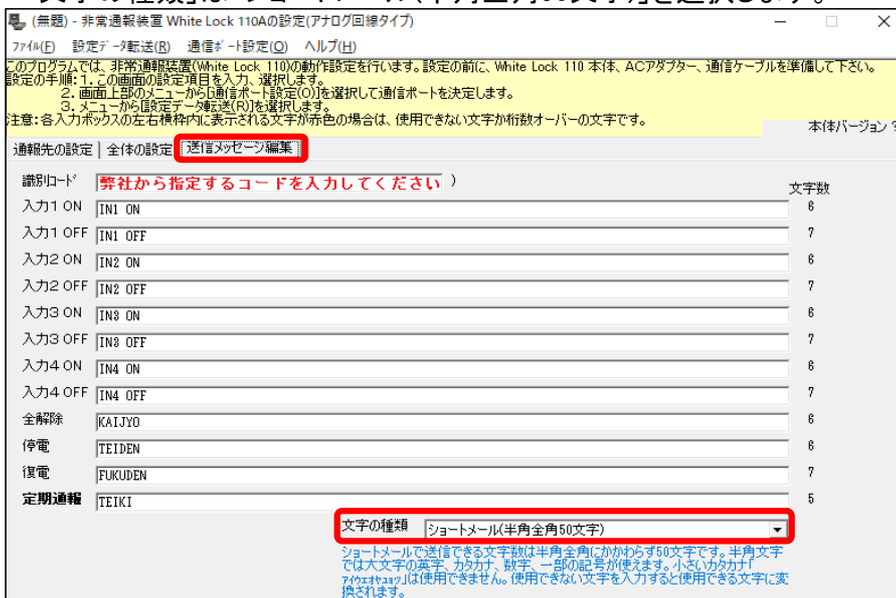
## 「全体の設定」の画面

- ・「解除呼び出しの方法」で両方にチェックを入れた場合は、全ての入力信号が解除になった時に、個別の解除通報は行わず全解除通報を行います。
- ・「停電復電通報」が必要な場合は、「停電や復電時に通報する」にチェックを入れます。



## 「送信メッセージ編集」の画面

- ・「識別コード」へは、弊社から指定するコードを登録してください。
- ・送信メッセージは、下図の内容で設定してください。(半角大文字)
- ・「文字の種類」は「ショートメール(半角全角50文字)」を選択します。



## 【WL110設定ソフトVer2.1.0の場合】

下記に示した内容以外の箇所は任意に設定してください。

### 「通報先の設定」の画面

- ・本システムへの通報先の設定は、通報先1に設定されることを推奨します。
- ・通報先は「非常通報メール送信システムまたはWhiteLock集中監視へ通報」を選択します。
- ・「通報先の電話番号」に「1860852673441」を登録します。
- ・「必ず通報」を選択します。
- ・通報先2～6は、任意に設定してください。

※通報先2以降に音声通報を設定されておくと、メール送信システム異常時などに安心です。

このプログラムでは、非常通報装置(White Lock 110)の動作設定を行います。設定の手順: 1. この画面の設定項目を入力、選択します。  
2. 画面上部のメニューから[通信ポート設定(O)]を選択して通信ポートを決定します。  
3. メニューから[設定データ転送(R)]を選択します。  
注意: 入力途中で赤色文字が表示される場合は、未入力、使用禁止文字、桁数オーバーなどの警告

通報先の設定 | 全体の設定 | 送信メッセージ編集 |

通報先1  
非常通報メール送信システムまたはWhiteLock集中監視へ通報

通報先の電話番号 1860852673441 外線発信番号

必ず通報  全体設定のうち何れか1カ所へ通報

### 「全体の設定」の画面

- ・「解除呼び出しの方法」で両方にチェックを入れた場合は、全ての入力信号が解除になった時に、個別の解除通報は行わず全解除通報を行います。
- ・「停電復電通報」が必要な場合は、「停電や復電時に通報する」にチェックを入れます。

このプログラムでは、非常通報装置(White Lock 110)の動作設定を行います。設定の前に、White Lock 110の電源をオフにしてください。設定の手順: 1. この画面の設定項目を入力、選択します。  
2. 画面上部のメニューから[通信ポート設定(O)]を選択して通信ポートを決定します。  
3. メニューから[設定データ転送(R)]を選択します。  
注意: 入力途中で赤色文字が表示される場合は、未入力、使用禁止文字、桁数オーバーなどの警告

通報先の設定 | 全体の設定 | 送信メッセージ編集 |

電源ON時に60秒間入力信号を無視する  停電や復電時に通報する  
 定期通報する 24 時間毎  1秒  10秒  1分  10分  
リダイヤル回数: 制限無し

解除呼出の方法  
 各入力信号が解除になる度に解除呼出を行います  
 全ての入力信号が解除になると解除呼出を行います

電話回線の種類  
 自動判定  
 フッシュ回線  
 ダイヤル回線

### 「送信メッセージ編集」の画面

- ・「識別コード」へは、弊社から指定するコードを登録してください。
- ※送信メッセージの内容は変更せず、このままを登録して下さい。

このプログラムでは、非常通報装置(White Lock 110)の動作設定を行います。設定の手順: 1. この画面の設定項目を入力、選択します。  
2. 画面上部のメニューから[通信ポート設定(O)]を選択して通信ポートを決定します。  
3. メニューから[設定データ転送(R)]を選択します。  
注意: 入力途中で赤色文字が表示される場合は、未入力、使用禁止文字、桁数オーバーなどの警告

通報先の設定 | 全体の設定 | 送信メッセージ編集 |

識別コード 弊社から指定するコードを入力してください )

入力1 ON IN1 ON

入力1 OFF IN1 OFF

- ・「文字の種類」は「非常通報メール送信システム(半角50文字)」を選択します。

復電 FUKUDEN 7

定期通報 TEIKI 5

文字の種類 非常通報メール送信システム(半角50文字)

ご注意: 文字の種類が「トーンモデム」の場合、通報装置本体から設定データを読み込むと、「非常通報メール送信システム」に置き換えられます。

非常通報メール送信システムは、メールセンターの指示に従って入力してください。