セーフティギア ウェブ操作説明書

本書は取扱説明書とともに、大切に保管してください。

1. Wi-Fi 接続とウェブ操作

Wi-Fi に対応したスマートフォン・タブレット・パソコン (以下 Wi-Fi 対応デバイス)をお持ちの場合、 本機のウェブ設定画面から文字の入力や輝度の変更ができます。

① ウェブ設定画面に接続するには、本機操作部の 『Wi-Fi スイッチ』 を ON にし、ランプが赤く点灯することを確認してください。

※Wi-Fiの接続は、ブラウザを閉じるか、操作せず 10 分経過すると
自動で切断されます。(自動切断時 Wi-Fi ランプが消灯します)
再度アクセスしたい場合は、 『Wi-Fi スイッチ』 を一旦 OFF にし、
再度 ON にしてから、再接続を行ってください。

 次にお持ちの Wi-Fi 対応デバイスのネットワーク設定を開き、バッテリー ボックスに記載されている SSID とパスワードを入力してください。

接続時、Wi-Fi対応デバイスによっては「インターネット未接続」といった メッセージが表示されますが、本機との通信に問題はありません。

 ③ 接続が完了したら、ウェブブラウザ(Chrome, Safariを推奨)のアドレスバーに、 http://192.168.0.201/を入力し、ウェブ設定画面にアクセスしてください。

2. 文字入力

CH. 91~99 の文字入力内容の確認と編集ができます。 CH. 91~99 は WEB でのみ文章の作成ができる WEB 専用 CH です。 ※CH. =チャンネル

2.1 各チャンネルの編集方法

各 CH.の 変更 ボタンをタップすると編集画面に切り替わります。





2.2 編集画面の説明

選択している表示方法により、編集画面の表示が変化します。



【表示機について】

お持ちの機種がどれに該当するか、後述のウェブ設定画面内、システムのページにてご確認いただけます。



白・赤・橙・黄・緑・水色・青・紫の8色を表現できます。

①フォントサイズ

表示する文字のフォントサイズを選択できます。選択可能なフォントサイズは表示機の段数によって 異なります。詳細は下の表をご確認ください。

選択可能なフォントサイズ

	縦1×横3 横型	縦3×横1 縦型	縦2×横3 横型	縦2×横4 横型	縦3×横5 横型
16 ドットフォント	0	0	0	0	0
16 ドットフォント	×	0	0	0	0
(縦倍)					
24 ドットフォント	×	×	0	0	0
24 ドットフォント	×	×	×	×	0
(縦倍)					

フォントサイズ比較

16 ドットフォント





24 ドットフォント ※全て表示するにはスクロール動作を選択してください。



16 ドットフォントの 1.5 倍の大きさで 文字を表示できます。

縦倍フォントは、 横の長さが同じで、 縦の長さが2倍の 縦長文字になります。

②表示方法

表示方法を、	全画面・	上段	下段か	ら選択で	きます。
--------	------	----	-----	------	------



全画面表示の表示可能行数について

表示機の段数によって選べるフォントと、パネルへ表示できる行数が変わります。

	縦1×横3 横型	縦3×横1 縦型	縦2×横3 横型	縦2×横4 横型	縦3×横5 横型
16 ドットフォント	1行	1行	2 行	2 行	3 行
16 ドットフォント	不可	1行	1行	1行	1行
(縦倍)					
24 ドットフォント	不可	不可	1行	1行	2 行
24 ドットフォント	不可	不可	不可	不可	1行
(縦倍)					

上段 下段表示の可否 ※縦1パネルの表示機と縦型表示機は 上段 下段表示に対応していません。 2 段表示できるサイズのフォントサイズを選択している時のみ、上段 下段表示が選択できます。

	縦1×横3 横型	縦3×横1 縦型	縦2×横3 横型	縦2×横4 横型	縦3×横5 横型
16 ドットフォント	×	×	0	0	0
16 ドットフォント	×	×	×	×	×
(縦倍)					
24 ドットフォント	×	×	×	×	0
24 ドットフォント	×	×	×	×	×
(縦倍)					

③動作

選択している表示方法により、設定できる内容に制限があります。

表示方法	表示動作の	設定可否
全画面表示	設定可能	(静止・点滅・スクロール から1つ選択)
上段下段表示	設定不可	(上段:静止 下段:スクロール 固定)

全画面表示の時、選択した表示動作のパラメータを設定します。 上段下段表示の場合は、下段の動作(スクロール)の設定をします。 **静止・・・**切り替わるまでの時間を設定します。

(時間:1~5秒)

- **点滅・・・**点滅する 周期 を設定します。 (周期:最短・短め・普通・長め・最長) スクロール・・・スクロールする 速度 を設定します。
 - (速度:最高速・高速・中速・低速・最低速)

【ポイント】

静止・点滅動作では、表示できる文字数に制限があります。

表示面以上の文字数を表示したい場合は、動作をスクロールに設定してください。

④表示文章

文章が表示されている黒枠をタップすると、文章の編集ができます。 文字は、白・赤・橙・黄・緑・水色・青・紫の8色を選択できます。 文字数は、各段合わせて最大60文字まで入力が可能です。

使用できる文字種は半角英数・記号・カナ、全角ひらがな・カタカナ・ 記号(JIS X 0208 および JIS X 0213 の一部)、JIS 第1水準・第2水準漢字です。 使用できない文字は「?」に置き換えられます。



⑤履歴

履歴 ボタンをタップすると、

過去5件の入力履歴を呼び出して再登録ができます。

⑥保存

保存を押すと、設定内容を登録します。

2.3 初期データの保存と復元

- ① 現在 CH. 91~99 に登録されている文字入力内容を、初期データとして保存できます。
- ② 直近に保存した初期データを復元して CH. 91~99 に設定できます。

文字入力画面の、下端にある初期データの 保存 と 復元 ボタンより操作を行います。



■初期データの保存方法

現在登録されている CH. 91~99 の内容を、初期データとして保存 します。

保存 ボタンをタップして、表示画面のパスワードに「pass」と 入力します。

更に 保存 ボタンをタップすると緑の枠になり、初期データが 保存されます。

【注意】

今まで保存されていた初期データは上書きされます。 次回復元時は、新しく保存したデータが初期データとして復元されます。 ご注意ください。

■初期データの復元方法

すでに保存されている CH. 91~99 の初期データを、復元します。 復元 ボタンをタップして、表示画面のパスワードに「pass」と 入力します。

更に <mark>復元</mark> ボタンをタップすると緑の枠になり、初期データが 復元されます。

【注意】

今まで登録していた各 CH. 91~99 の内容は、破棄されます。 ご注意ください。



存します		
パスワード	pass	~
	キャンセ	保存



パスワード	pass	~
C		

3. 輝度

輝度のページは、機種によって表示される内容が異なります。 下記の内、複数項目が表示される機種もあります。 本機は、昼間(周囲が明るい場合)と夜間(周囲が暗い場合)を判別し、 設定した輝度や条件に、自動で切り替える機能を搭載しています。



多段表示機のみ

ف ک ک で学入力 A 輝度 バッテリー ステム 輝度 パッテリ ▲輝度 100% 0 パネル 夜輝度 12.5% 昼輝度 100% \$ 0 夜輝度 12.5% 0 パネルブリンカ • 4 時間帯 昼夜 0 標識照明 時間帯 夜のみ ٥ 全点滅 点灯方法 0 5 点灯イメージ 四角型 0 点滅速度 中速 0 表示色 マゼンタ 0

横型(トイレカー積載可タイプ)

① パネル

- 昼輝度・・・昼間の LED パネルの輝度を設定します。 (輝度:50・60・80・100%)
- 夜輝度・・・夜間の LED パネルの輝度を設定します。 (輝度:6.25・12.5%)
- ② ブリンカ (ブリンカ有りタイプのみ)

機種によって表示される機種とされない機種がある項目です。

- 動作時間・・ブリンカの動作する時間帯を設定します。 (時間帯:昼夜点灯・夜のみ)
- 昼輝度・・・昼間のブリンカの輝度を設定します。 (輝度:50・60・80・100%)
- 夜輝度・・・夜間のブリンカの輝度を設定します。 (輝度:6.25・12.5%)
- 点灯方法・・ブリンカの点灯方法を設定します。 (方法:全点滅・上下交互・左右交互・消滅)



③ 内照灯(内照灯有りタイプのみ)

機種によって表示される機種とされない機種がある項目です。 _{内照灯}

時間帯・・・内照灯を点滅させる時間帯を設定します。

(条件:昼夜・昼のみ・夜のみ・消灯) ※内照灯の点滅間隔及び、照度の変更はできません。 ④ パネルブリンカ (多段表示機のみ)

機種によって表示される機種とされない機種がある項目です。

- 時間帯・・・パネルブリンカを点滅させる時間帯を設定します。 (条件:昼夜・夜のみ)
- 点灯方法・・・ブリンカの点灯方法を設定します。 (方法:消滅・全点滅・上下交互・左右交互)
- 表示イメージ・・・表示するブリンカの形を設定します。 (形状:丸型1・丸型2・四角型)
- 表示速度・・・ブリンカの点滅速度を設定します。 (速度:低速・中速・高速)
- 表示色・・・ブリンカの色を設定します。 (色:白・赤・黄色・緑・水色・青・マゼンタ・オレンジ)



⑤ 標識照明(横型トイレカー積載タイプのみ)
機種によって表示される機種とされない機種がある項目です。
時間帯・・・標識照明を点滅させる時間帯を設定します。
(条件:昼夜・夜のみ・消灯)



4. バッテリー

ソーラー発電の有無と、 バッテリー残量を確認できます。 ソーラー発電や、バッテリーに対する 操作はできません。

5. システム

バージョンと機種、制御履歴を確認できます。 表示 ボタンをタップすると、 選択した日付の制御履歴を確認できます。 履歴は、過去7日分です。







SG-AC289Z000 2022.10.04