SB-03 設定ソフトウェア操作説明

- 1. 設定操作の基本的な流れ
- ① SB-03 本体とパソコンを USB ケーブルで接続します。
- ② 接続すると SB-03 に電源が入ります。
 ※ 電源が ON になるとご使用パソコンが USB シリアル変換デバイスドライバの認識を始めます。もし認識に失敗した場合には、添付の USB シリアル変換デバイスドライバをインストールして再度 USB ケーブルの抜き挿しをしてください。
- ③ 本ソフトウェア "SB-03_SetUp.exe"をダブルクリックし起動します。

➡ SB-03設定 ファイル 通信設定 情報					
動作モード 個別制御 スイッチ 1 スイッチ 2 スイッチ 3 コマンド送信	▼ 用 通信設定 情報			ASCI 対比	ロード 北表
スイッチ動作 ● オルタネイト ● モーメンタリ オルタネイト動作時の詳細設定 スイッチ反応時間 なし スイッチ1連動(OFF→ON) □ スイッチ1連動(ON→OFF) リレー出力 動作設定 なし 割御方向 開放→短絡	操作無効設定 OFF→ON操作後 ON→OFF操作後 コマンド送信 OFF→ON操作後 ON→OFF操作後	無効時間 なし なし 種類 なし なし	•	LED点滅 点滅あり 点滅あり 繰り返し回 なし なし	▼ ▼ ●数
コマンド1 コマンド2 コマンド3 コマンド4 コマ ブリセットコマンド読出 メーカー リセット 設定データ リセット	マンド5 コマンド6 ・ コマン Serial Port (COM	ド 設定データ 読み取り 7) 38400bps		設定デ· 書き込	-9 20

④ 選択ポートは、SB-03本体と接続しているポートが選択されているはずですが、
 もし、異なっていた場合は再設定をお願いします。(ボーレートは 38400bps 固定です)

- SB-03設定					X	
ファイレ 通信設定 情報						
動作モート すのにのには、2005年2、2005年2、2005年3、2005年5、2005年3、200554555555555555555555555555555555555	USB Serial P 通信ポート (C	ort (COM7) COM1)		ASCI 対比	ロード と表	
スイッチ動作 ● オルタネイト ● モーメンタリ オルタネイト動作時の詳細設定 スイッチ反応時間 なし ・	#1 / 通信意见/上 1日年版 操作無効設定 OFF→ON操作後 ON→OFF操作後	無効時間 なし なし	•	LED点滅 点滅あり 点滅あり	•	
 □ スイッチ1速動(OFF→ON) □ スイッチ1速動(ON→OFF) リレー出力 動作設定 なし ・ 	コマンド送信 OFF→ON操作後 ON→OFF操作後	種類 なし なし	•	繰り返し回 ・ なし ・ なし	□数 ▼ ▼	
制御方向 開放→短絡 ▼						
コーレート コーレート コーレート コーレート コーレート コーレート コーレート マンド読出 メーカー リセット		5			·	
設定データ リゼット ※	3 Serial Port (COM	設定データ 読み取り 7) 38-00bps		設定デ、書き込	-9 ð	

- ⑤ 各設定項目の設定を行います。(設定と機能については別紙 "SB-03 各種設定と機能について" 資料 を参照してください)
- ⑥ 設定が終わったら"設定データ書き込み"ボタンを押します。

SB-03設定				
ファイル 通信設定 情報				
動作モード 個別制御	-		AS	спа-к
スイッチ 1 スイッチ 2 スイッチ 3 コマンド送	信用 通信設定 情報			北表
	操作無効設定	無効時間	LED点	滅
	OFF→ON操作後	なし	▼ 点滅あり	
-オルタネイト動作時の詳細設定 スイッチ反応時期 わし	ON→OFF操作後	なし	▼ 点滅あり	-
○ スイッチ1 連動(OFE→ON)	コマンド送信			
A 199 1/2 and (ON→OEE)	1,21,218	種類	繰り返し	回数
	OFF→ON操作後	なし	→ なし	-
リレー出力 ● 株体設定 = +>1	ON→OFF操作後	なし	- なし	•
制御万同開放→短絡・				
	אעדב 5 ³ אעדם			
1				1
ブリヤットコマンド読出 メーカー リヤッ	ידר א	ĸ		-
		·		
設定データ リセット		設定データ 読み取り	設定書き	データ 込み

⑦ "設定データを本体に書き込みますか?"と聞かれますので"はい"を押します。



 ⑧ プログレスバーが動作し、1~5秒で書き込みが完了します。
 データ書き込みが完了すると"書き込み完了"というメッセージが表示されますので、 OKボタンを押してください。

データ書き込み 🔀
書き込み完了!!
ОК

以上で設定完了となります。

2. 操作部詳細説明

動作モード 個 スイッチ 1 スイッチ 2	閉り制御 スイッチ 3 コマン1	▼ ≪送信)	月 通信設定 情報			ASCI 211	ロート 北表
スイッチ動作 ③ オルタネイト オルタネイト	◎ モーメンタリ の詳細設定		操作無効設定 OFF→ON操作後	無効時間 なし	•	LED点滅 点滅あり Exiden	•
スイッチ反応時間 スイッチ1連動(0 スイッチ1連動(0 スイッチ1連動(0	なし DFF→ON) DN→OFF)	•	 OFF→ON地を作後 	種類		点10000 繰り返し回	• 回数
リレー出力 動作設定 制御方向	なし 開放→短絡	•	ON→OFF操作後	なし	•	なし	•
コマンド1 コマンド2 プリセットコマンド読出	אאעקב 8אעקב אאעקב 8אעקב ע הרא	レ ロマ セット	אעקב זאע זעקב -	5			ļ
1) 設定データ リヤット			Ø	設定データ 読み取り	٦	3 設定デー 書き込	-タ み

① ファイル

開く	保存してあるファイルを開きます。
名前を付けて保存	現在の設定データをファイルに保存します。
上書き保存	現在開いているファイルに設定を上書きします。
終了	ソフトウェアを終了します。

② 通信設定

シリアルポート 通信用シリアル COM ポートの選択をします。

③ 情報

バージョン情報 本設定ツールのバージョンです。

④ 動作モード選択

SB-03の動作モード選択 動作モードによってリレー制御機能が異なります。(詳しくは取扱説明書をご参照ください)

⑤ 設定項目切り換えタブ

スイッチ 1	スイッチ1 機能設定
スイッチ2	スイッチ2 機能設定
スイッチ3	スイッチ3 機能設定
コマンド送信用通信設定	シリアル外部制御通信
情報	バージョン情報

- ⑥ 設定項目各種設定を変更する画面です。
- ⑦ コマンド登録欄送信用コマンドを設定する欄です。
- ⑧ 設定データ初期化ボタン 設定ツール内の、設定データを初期化します。※SB-03本体の設定データは初期化されません。
- ⑨ 設定データ読み取りボタン
 SB-03 本体に設定してある設定データを読み出します。
- 設定データ書き込みボタン SB-03本体に設定データを書き込みます。
- 選択ポート情報
 現在選択している通信用シリアル COM ポート情報です。



東京営業:〒103-0023 東京都中央区日本橋本町 4-11-1 TEL.(03)5651-7091 FAX.(03)5651-7310 大阪営業:〒541-8511 大阪市中央区淡路町 2-3-5 TEL.(06)6204-6185 FAX.(06)6204-6330

V1.0/2018/04/13 ※製品の仕様及び外観は予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。