

## 4. バンパースイッチ オーダーシート

### 4-1. シリーズ名を選択して下さい。

選択していない場合、“上記選択してください”とエラー表記が出ます。二つ以上選択されている場合、“上記一つだけ選択してください”とエラー表記が出ます。

(オーダーシート上でどこか一つでもエラー表記が出ている場合、形番に反映されないのので注意してください)

選択	シリーズ名
<input type="checkbox"/>	SC-50
<input type="checkbox"/>	SC-100

上記選択して下さい

### 4-2. スイッチの全長を入力してください。

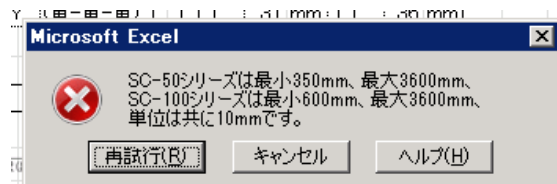
シリーズ選択後に最小が表記されるようになっているため、選択後に最小・最大を確認し、入力してください。入力しない場合、“上記入力してください”とエラー表記が出ます。

全長\*1(10mm単位)

最小	350 mm
最大	3600 mm

上記入力してください

指定されている最小・最大・単位外で入力した場合、右図のエラー表記が出ます。表記が出たらキャンセルを押し、入力し直してください。



### 4-3. リード線長さを入力してください。

入力していない場合、“上記入力してください”とエラー表記が出ます。

L/Wリード線長さ\*2(100mm単位)

長さ指定

(参考) 標準は500mmです。

上記入力してください

100mm 単位で入力しない場合、右図のエラー表記が出ます。キャンセルを押しして入力し直してください。



### 4-4. 外被組み合わせを選択してください。

選択しない場合、“上記選択してください”とエラー表記が出ます。二つ以上選択されている場合、“上記一つだけ選択してください”とエラー表記が出ます。

選択	外被組み合わせ
<input type="checkbox"/>	BBB (黒-黒-黒)
<input type="checkbox"/>	BYB (黒-黄-黒)
<input type="checkbox"/>	YBY (黄-黒-黄)
<input type="checkbox"/>	YYY (黄-黄-黄)

上記選択して下さい

#### 4-5. 取り付けねじ長さを選択してください。

SC-50 シリーズは 21mm、26mm、31mm から選択、SC-100 シリーズは 26mm、31mm、36mm から選択してください。

選択しない場合、“上記選択してください”とエラー表記が出ます。二つ以上選択されている場合、“上記一つだけ選択してください”とエラー表記が出ます。

SC-50 シリーズを選択している場合、36mm を選択すると“SC-50 シリーズは 36mm を選択できません”とエラー表記が出ます。SC-100 シリーズを選択している場合、21mm を選択すると“SC-100 シリーズは 21mm を選択できません”とエラー表記が出ます。

取り付けねじ長さ			
選択	SC-50	選択	SC-100
<input type="checkbox"/>	21 mm	<input type="checkbox"/>	26 mm
<input type="checkbox"/>	26 mm	<input type="checkbox"/>	31 mm
<input type="checkbox"/>	31 mm	<input type="checkbox"/>	36 mm

上記選択してください

取り付けねじ長さ			
選択	SC-50	選択	SC-100
<input type="checkbox"/>	21 mm	<input type="checkbox"/>	26 mm
<input type="checkbox"/>	26 mm	<input type="checkbox"/>	31 mm
<input type="checkbox"/>	31 mm	<input checked="" type="checkbox"/>	36 mm

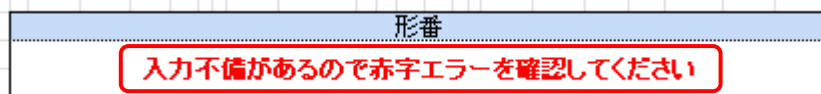
SC-50シリーズは36mmを選択できません

#### 4-6. 形番は下図のとおり作成されます。

バンパースイッチ					
シリーズ型式	全長	リード線長さ	色	取付ネジ有効長	
SC-50	350	300mm/100	黒-黒-黒: BBB	21	
SC-100	~		黒-黄-黒: BYB	26	
	3600		黄-黒-黄: YBY	31	
			黄-黄-黄: YYY	36	

4-1.~4-5.までのうち 1 箇所でも入力不備がある場合、形番欄に“入力不備があるので赤字エラーを確認してください”と表記されます。その場合、赤字エラーを確認し、入力し直してください。

エラー表記無く形式が表記されたら完了です。



#### 4-7. 参考図面について

下記の赤枠で囲んだ箇所の様にオーダーシートの別シートに参考図面を出すことが可能です。

参考図面が必要な場合はこちらをご使用ください。

※Excel のバージョンにより一部図面にズレが発生する場合がございます。

