

2023年6月吉日

尊敬的顾客

杉山電機システム株式会社
代表取締役社長 杉山雅章



关于失误检测器 PS-661/662 的配线方法变更

拜启 恭贺贵社的繁荣昌盛。平素收到特别的关照，在此谨表厚意。

敝社生产的误送检测器 PS-661/PS-662 因外部配线使用的连接器生产停止，设计实施变更如下。如果此设计变更给贵社带来不便，真诚感到抱歉，希望能够给予理解与支持。

敬具

記

1. 对象产品

PS-661、PS-661E、PS-661C、PS-662、PS-662E、PS-662C

2. 变更内容

- 12P 输出连接器和端子台的配线方式，变更为端子台配线。
- 型号追加“T”。
PS-661T、PS-661TE、PS-661TC、PS-662T、PS-662TE、PS-662TC
- 12P 连接插头电源线变更为 12P 电源线。
- 附属端子台外罩。

详细请参照添加页。

3. 实施日

2023 年 7 月 21 日以后按照订单顺序依次变更。

*7 月以后库存清空为止，停止旧机型销售。

如有其他不明处，请咨询弊社营业担当。

以上

○配线方法

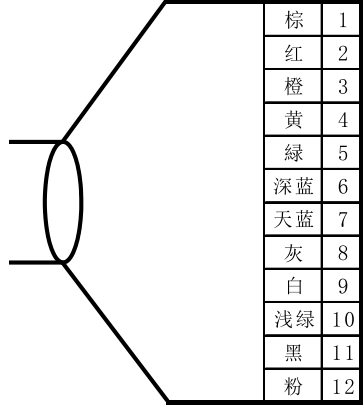
变更前

变更后

PS-661E/PS-662E
PS-661C/PS-662C

PS-661TE/PS-662TE
PS-661TC/PS-662TC

12芯连接器电源电缆



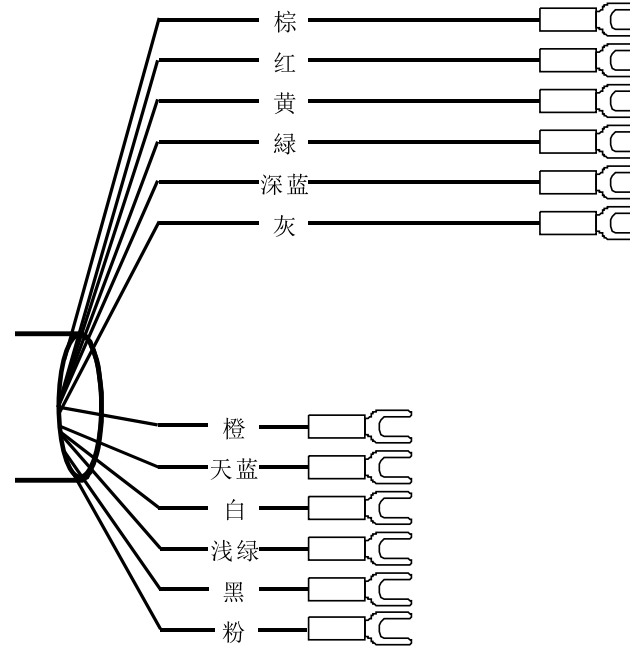
12芯连接器

1	电源输入
2	AC100-240V
3	备用5
4	紧急停止输出
5	
6	COM
7	上死点停止 NO
8	NC
9	备用1
10	备用2
11	备用3
12	备用4

18P端子台

1	报警输出
2	
3	连续禁止输出
4	
5	备用5
6	备用1
7	T1
8	T2
9	TC
10	备用2
11	+12V
12	接地
13	备用3
14	复位
15	监视开/关
16	备用4
17	操作禁止输入
18	接地

12芯配线电源电缆

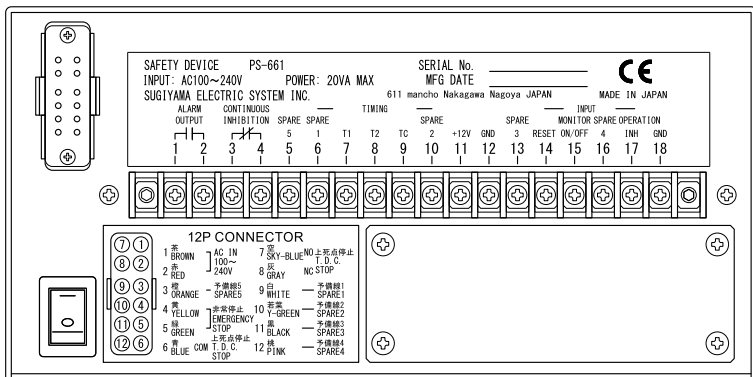


20P端子台

1	电源输入
2	AC100-240V
3	紧急停止输出
4	
5	NC
6	上死点停止 COM
7	NO
8	连续禁止输出
9	
10	报警输出
11	
12	T1
13	T2
14	TC
15	+12V
16	接地
17	复位
18	监视开/关
19	操作禁止输入
20	接地

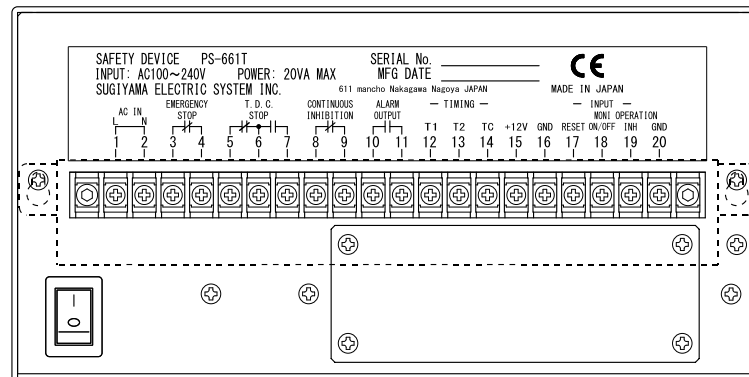
变更前

PS-661E / PS-661C

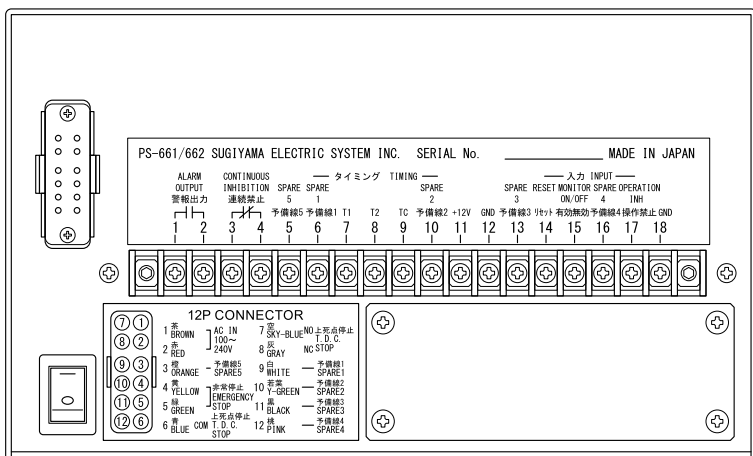


变更后

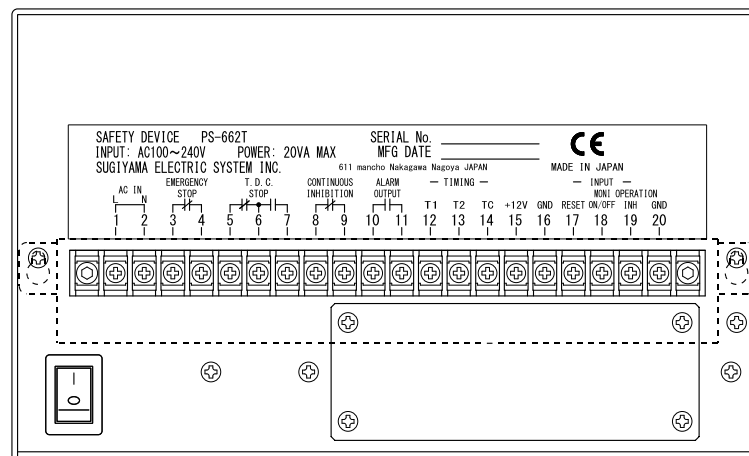
PS-661TE / PS-661TC



PS-662E / PS-662C



PS-662TE / PS-662TC



*附属端子台罩。

○产品外形

