

1 ユニット取り付け

- ・取付・貼付け面の水気、油分をふき取ってください
※両面シールの接着力が低下します

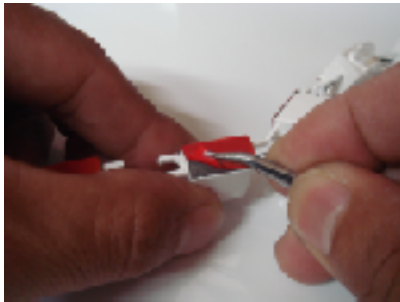
推 取付する製品の側面、底面は白塗装、反射シート貼りつけを推奨します

2 ユニットの配置

- ・ユニット裏の両面シールのシートをはがし、貼付けます(画2-1)
※完全に接着するまで24時間かかります

推 ユニット貼付上後上下をコーキング処理するとより剥れにくくなります(画2-2)

- ・ビス止めの場合はM3ビスにて取付してください



画2-1

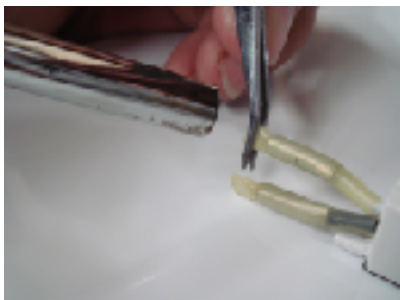


画2-2

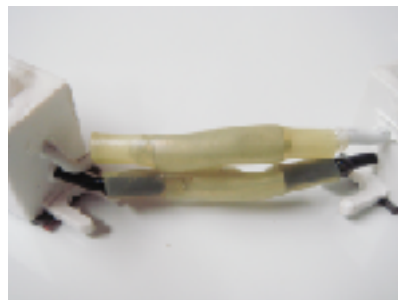
3 ユニットの結線

- ・ユニットの直列最大接続数は50個です
- ・+線(白色)、-線(黒色)をDC5Vに接続してください(図3-1)
- ※+-を逆に結線すると故障する恐れがあります
- ・ユニットを途中で切断し、つなぎあわせや末端処理などの接続結線は防水、絶縁を行ってください(画3-1、画3-2)

推 推奨防水スリーブ 《メーカー:ニチフ 型式:SB2218》



画3-1



画3-2

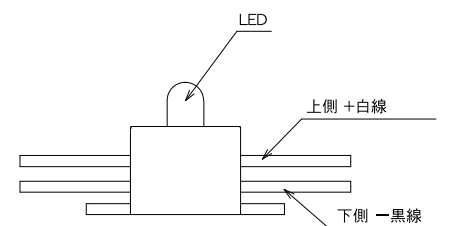


図3-1

4 使用ユニット総W数計算とDC5V電源容量選定の計算

<基本計算>

1ユニット(0.1W)のW数×使用配置個数=総W数 総W数×安全率≒DC電源容量

(例)ユニットが250個の場合

0.1W×250個=25W 25W×1.5(安全率)=37.5W≒50Wの電源を使用