

# ガレージハウス(新築)

## 配線図

### 工事範囲(新築)

お客さま：付随配線及び照明・FAN・配線器具の取付。  
 弊社：制御盤の取付及び動作確認。

弊社にて請負も可能です

### オプション

- 鋼板製型(埋込可)
- 高容量タイプ

AC100V  
 ※専用回路

ロックアウトは上下の背面に4箇所あります。  
 また、盤取付面には下地を入れて頂きますようお願いいたします。

ケーブル・FAN・照明・配線器具は  
 お客様にて手配をお願いします。

CVV-S 2<sup>□</sup>-3C(負荷による)  
 ※シールドケーブルをお勧めします。

制御盤の設置場所は、操作の  
 しやすい場所をお選びください。

FAN用コンセント  
 MAX-3A程度

制御盤 (小規模タイプ)  
 露出ビニル製ボックス  
 400 x 250 x 160

VCT-F0.75<sup>□</sup>-3C

FAN切替スイッチ(連続/自動/エコ)

照明用押釦(ON/OFF)

照明器具  
 合計-3A程度

Panasonic  
 コスモシリーズ  
 WT5461  
 ※モックリ

照明は上記と組み合わせることにより複数の  
 の場所でON/OFFが可能になります。

ケーブルはシャッターの下部付近より  
 ノズルプレートで引出してください。

露出配線

配線が最短になる  
 ようお願いします。

マイクロスイッチ  
 オムロン Z-15GNJ55

◎既存住宅の場合は調査が必要です。

※お見積は無料です。(遠方の場合はご相談)

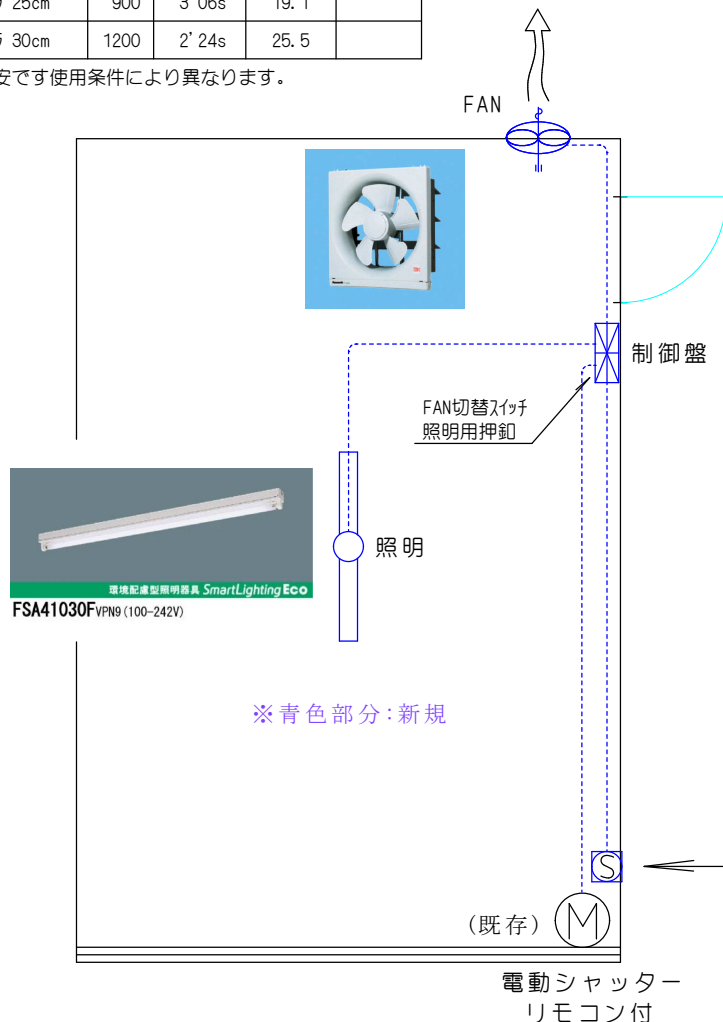


# プレハブガレージ(既存の場合)

換気時間の目安(2 x 3軒 約47m<sup>3</sup>)

機種	風量 m <sup>3</sup> /h	換気時間 (分)	換気回数/h	備考
ハイファン V08	50	54' 30s	1.1	φ100
ハイファン V12	110	26' 06s	2.3	φ150
天井扇 VD20	516	5' 30s	11	φ100
天井扇 VD23	670	4' 12s	14.2	φ150
ファン 20cm	540	5' 12s	11.5	
ファン 25cm	900	3' 06s	19.1	
ファン 30cm	1200	2' 24s	25.5	

上記は目安です使用条件により異なります。



## 基本工事(配線図)

下記条件の場合で

- ①サイズ:2 x 3軒の一般プレハブ
- ②既存は電動シャッター(リモコン式)  
(車庫内100V電源あり)

基本工事

- ①盤の製作及び取付(VE製)
- ②FAN取付(20cm風圧式)
- ③照明取付(LED40W相当-1灯用)
- ④Mスイッチ取付  
同上配線工事(露出・モール)

## 工事費

¥190,000- (税別・諸経費別)

価格は予告なしに変更する場合がございます。

オプション

- 鋼板製型(埋込可)
- 高容量タイプ
- 器具の機種・台数変更

マイクロスイッチ



これでON、OFFさせます。  
耐久性は抜群です。

せっかくの電動シャッターです。  
有効に活用しませんか!



※お見積は無料です。(遠方の場合にご相談)



有限会社新英電設

プレハブガレージ(小規模用)