

2020年4月30日

会員各位

松風台自治会 会長 晴山 暁子

感震ブレーカーの申し込みについて

1、「標記の件」過去の大震災で災害原因の6割以上が電気に関係しています。当、松風台自治会では地震による通電災害が「いつ」「どこで」「何が」「どのように」起きるかわからないこの災害を少しでも防ぐ手立てを自助努力する事が大切と考えています。そのため通電災害防止の為に、ぜひとも感震ブレーカーの設置をお勧めする次第です。

2、「感震ブレーカー」は地震発生時震度5強以上の揺れを感知した時、ブレーカーやコンセントを自動的に止める器具です。感震ブレーカーの種類の中で簡易タイプのみが茅ヶ崎市の補助金対象となっています。松風台自治会としては別紙の3種の簡易タイプを推奨しています。

3、「設置費用について」は簡易タイプ感震ブレーカーの費用の1/3が自己負担額で、別紙記述通り、950円～2500円程度となります。

4、「取り付け方法について」は、ご自分で設置できる方は取付をお願いします。設置できない方はシルバー人材センターに取り付けを依頼しますので、取付費用が550円かかります。


5、「感震ブレーカー申込書」の提出について、各班長は5月10日までに玉垣事務局長へ提出してください。

なお感震ブレーカーの現品は7月入荷予定で、配布と同時に集金をさせていただきます。

以上

別紙

分電盤にあった感震ブレーカー(簡易タイプ)の選択

建築時期	感震ブレーカーの概要	商品名・型番	税込み参考金額
① 約15年前までに建築された 比較的古い住宅 (電気ブレーカーが よく見えます)		ブレーカー露出型 ヤモリ GV-SB1	2,750円 茅ヶ崎市補助金 1,800円 <自己負担額 950円>
② 約15年以降に建築された 比較的新しい住宅 (密閉されて中が 見えません)		ブレーカー蓋付密閉型 ヤモリ・デ・セット GV-SET1	5,500円 茅ヶ崎市補助金 3,000円 <自己負担額 2,500円>
③ 地震を感知後、3分後に 疑似漏電によりブレー カーを遮断します 自治会館会議室北、窓側に 設置しております		アース線タイプ KI感震センサー HK1A002-AS1	5,445円 茅ヶ崎市補助金 3,000円 <自己負担額 2,445円>

(注) 令和2年度の補助金は3月の市議会で決定となります。(案・・・補助率2/3、上限 ¥ 3,000)

玉垣事務局長殿

感震ブレーカー申込書

住所 _____ 氏名 _____ TEL _____

1. 感震ブレーカーの商品名・型番(○をつけてください)

	商品名・型番	個数
	ブレーカー露出型 ヤモリ GV-SB1	個
	ブレーカー蓋付密閉型 ヤモリ・デ・セット GV-SET1	個
	アース線タイプ Ki感震センサー HK1A002-AS1	個

2. 取付方法(○をつけてください)

	取り付け方法
	ご自分で取り付ける
	シルバー人材センターに取り付けを依頼する(¥ 550)
	自治会の設置グループにお願いする

3. 記入後は各班長に提出してください。

以上

..... 切り取り線

玉垣事務局長殿

感震ブレーカー申込書

住所 _____ 氏名 _____ TEL _____

1. 感震ブレーカーの商品名・型番(○をつけてください)

	商品名・型番	個数
	ブレーカー露出型 ヤモリ GV-SB1	個
	ブレーカー蓋付密閉型 ヤモリ・デ・セット GV-SET1	個
	アース線タイプ Ki感震センサー HK1A002-AS1	個

2. 取付方法(○をつけてください)

	取り付け方法
	ご自分で取り付ける
	シルバー人材センターに取り付けを依頼する(¥ 550)
	自治会の設置グループにお願いする

3. 記入後は各班長に提出してください。

以上