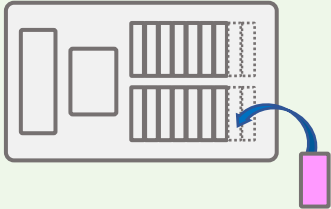
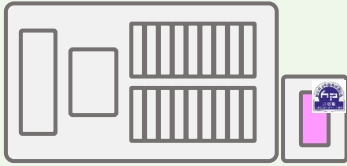
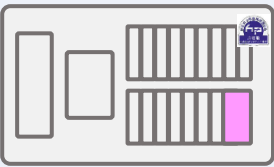
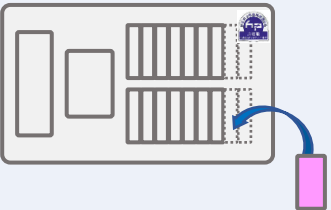


感震機能付住宅用分電盤・感震装置 認定品確認手順

2020.06.26.現在








区分	パターン	詳細	確認資料	認定マーク
既設住宅用分電盤又は近傍への取付	パターン 1	 <p>既設住宅用分電盤の分岐スペースに感震装置を取付ける場合</p> <p>主開閉器：漏電ブレーカ（30mA感度）</p>	表 1 : 『感震装置一覧表』	住宅用分電盤に無 (認定感震装置付であるが制度上認定マークは貼付無し)
	パターン 2	 <p>既設住宅用分電盤の近傍に増設型感震装置を取付ける場合</p> <p>主開閉器：漏電ブレーカ（30mA感度）</p>	表 2 : 『増設型感震装置一覧表』	増設型感震装置に有
新設 又は 住宅用分電盤の取替え	パターン 3	 <p>感震装置付住宅用分電盤を取付ける場合</p>	表 1 : 『感震装置一覧表』 または 表 3 : 『住宅用分電盤品番一覧表』	住宅用分電盤に有 一部マーク無 (認定マーク無の場合は、表1感震装置品番を確認下さい)
	パターン 4	 <p>標準の住宅用分電盤に感震装置を搭載して出荷された住宅盤を取付ける場合</p>	表 1 : 『感震装置一覧表』	住宅用分電盤に有

ここに記載の感震装置が取付けられている住宅用分電盤は、感震機能付住宅用分電盤として、『感震ブレーカー等の性能評価ガイドライン（平成27年2月大規模地震時の電気火災の発生抑制に関する検討会）』に規定する「分電盤タイプ（基本型）」に対応しています。

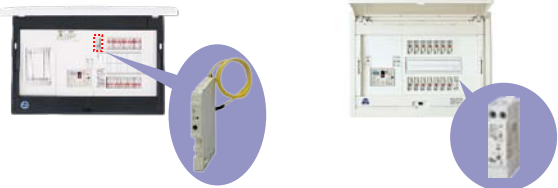

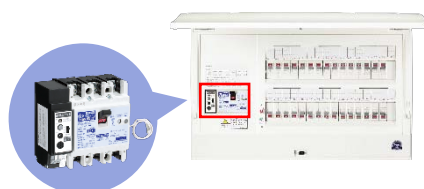


メーカー名	感震装置の品番	写真	URL
河村電器産業株式会社	KRB-1 (enステーション専用) KNR-1N (スマートホーム分電盤専用)	 【KRB-1】 【KNR-1N】	【KRB-1】 http://www.kawamura.co.jp/catalog/index03.php?hinban=KRB-1 【KNR-1N】 https://www.kawamura.co.jp/catalog/index03.php?hinban=KNR-1N
テンパール工業株式会社	ES-2B ES-PT ES-PM		http://www.tempearl.co.jp/
日東工業株式会社	GK-WN-MGU NE-C-MGU GX52W-MGU (感震機能付ブレーカ)	 【GK-WN-MGU】 【NE-C-MGU】 【GX52W-MGU】	【GK-WN-MGU,NE-C-MGU】 https://ntec.nito.co.jp/prd/C872-C11214.html 【GX52W-MGU】 https://ntec.nito.co.jp/prd/C872-C11214-S11247.html
パナソニック株式会社	BQX702		https://www2.panasonic.biz/scvb/a2A/opnItemDetail?use_obligation=scva&contents_view_flg=1&catalog_view_flg=1&item_cd=BQX702&item_no=BQX702&b_cd=301&hinban_kbn=1&s_hinban_key=BQX702&s_end_flg=&vcata_flg=1
東芝ライテック株式会社	MGP3A (分岐組込用) LBK58WN-MGU (主幹組込用)	 【MGP3A】 【LBK58WN-MGU】	http://www.tlt.co.jp/tilt/products/breaker/breaker.htm

※ 後付けで、感震装置単体をご購入・施工された場合、住宅用分電盤に貼付けてある認証マークが、高機能マークとは異なります。

ここに記載の増設型感震装置は、住宅用分電盤本体と接続することで、感震機能付住宅用分電盤として使用でき、『感震ブレーカー等の性能評価ガイドライン（平成27年2月 大規模地震時の電気火災の発生抑制に関する検討会）』に規定する「分電盤タイプ（増設型）」に対応しています。

メーカー名	増設型感震装置の品番	写真	URL
河村電器産業株式会社	NFK-1N		https://www.kawamura.co.jp/catalog/index03.php?hinban=NFK-1N
テンパール工業株式会社	ES-BX MAG-ES2B	 	http://www.tempearl.co.jp/
日東工業株式会社	MG4 （感震リレー） FPCD-MG （感震機能付 ブレーカユニット）	 	【MG4】 https://ntec.nito.co.jp/prd/C917-C11299-S10988.html 【FPCD-MG】 https://ntec.nito.co.jp/prd/C917-C11299-S11305.html
パナソニック株式会社	<感震ブレーカー搭載 マルチボックス> BQE8*07Z <感震リニューアルボックス> BQE325*Z	 	http://www2.panasonic.biz/ls/catalog/densetsu/ 注) 電設資材総合カタログにて品番を検索してください

ここに記載の住宅用分電盤は、感震機能付住宅用分電盤として、『感震ブレーカー等の性能評価ガイドライン（平成27年2月 大規模地震時の電気火災の発生抑制に関する検討会）』に規定する「分電盤タイプ（基本型）」に対応しています。

メーカー名	住宅用分電盤の品番	写真	URL
河村電器産業株式会社	<enステーション> 【L付】ELR-SK 【L無】ENR-SK <スマートホーム分電盤> 【L付】CLAKS 【L無】CNKS	 <p>【enステーション】 【スマートホーム分電盤】</p>	【L付】ELR-SK http://www.kawamura.co.jp/catalog/index05.php?category=TYPE-EN-ELR-SK&mode=sch# 【L無】ENR-SK http://www.kawamura.co.jp/catalog/index05.php?category=TYPE-EN-ENR-SK&mode=sch 【L付】CLAKS http://www.kawamura.co.jp/catalog/index05.php?category=TYPE-CLAKS-F&mode=sch 【L無】CNKS http://www.kawamura.co.jp/catalog/index05.php?category=TYPE-CNKS-F&mode=sch
テンパール工業株式会社	【L付】MALG-ES2B（扉付） YALG-ES2B（扉無） 【L無】MAG-ES2B（扉付） YAG-ES2B（扉無）	 <p>□感震機能付住宅用分電盤に組込済み、感震センサー</p>	http://www.tempearl.co.jp/
日東工業株式会社	<感震機能付ホーム分電盤> 【L無】HCD3E-MG（扉付） 【L無】HPD3E-MG（扉無） 【太陽光発電用】HCD3E-MGS3（扉付）	 <p>【感震機能付ホーム分電盤】</p>	<感震機能付ホーム分電盤> 【L無】HCD3E-MG（扉付） https://ntec.nito.co.jp/prd/C917-C11299-S11300.html 【L無】HPD3E-MG（扉付） https://ntec.nito.co.jp/prd/C917-C11299-S11301.html 【太陽光発電用】HCD3E-MGS3（扉付） https://ntec.nito.co.jp/prd/C917-C11299-S11302.html
パナソニック株式会社	<スマートコスモ コンパ外21> 【L付】BH 3 Z 【L無】BH 8 Z <コスモパネル コンパ外21> 【L付】BQE 3 Z 【L無】BQE 8 Z 注)上記の他に盤の仕様による英数字が入ります	 <p>【スマートコスモ】 【コスモパネル】</p>	http://www2.panasonic.biz/ls/catalog/densetsu/ 注) 電設資材総合カタログにて品番を検索してください
東芝ライテック株式会社	<感震リレー付> 【L付】TFNCB13E6-122MPA 【L無】TFNCB3E6-162MPA <感震機能付>（感震機能付主幹ブレーカタイプ） 【L無】TFNCB3E5-262MG 【太陽光発電用】TFNCB3E5-242MGS	 <p>【感震リレー付】 【感震機能付】</p>	http://www.tit.co.jp/tit/products/breaker/breaker.htm

※該当する分電盤本体の品番は、分電盤の構成によって異なりますので各メーカーにて確認下さい