

地震感知器 **ウイ**ラカット

地震時のBCP対策に役立ちます!



いつ起きてもおかしくない大地震。
地震発生時の被害を最小限にとどめ、
人を守ります。設備を守ります。
会社を守ります。

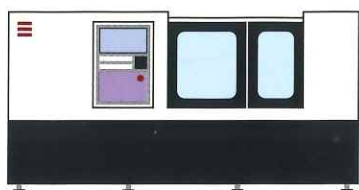


コンパクトながらも充実機能

- ≫ 地震(震度5弱以上)を感知し接点信号を出力
- ≫ 作動⇔解除は外部入力により遠隔切換可能
(※動作切換スイッチが作動側にある時に強制解除入力の使用による)
- ≫ 強制出力機能で動作チェック可能
- ≫ ACフリー電源仕様

地震発生時のトリガーとして装置の停止プログラム実行、装置の通電遮断、
施錠・開錠、非常放送設備などさまざまな用途に簡単に応用できます。

切削機械などの精密機器の保護



地震時に接点信号を受けて緊急停止や
退避(原点復帰)動作を行ないます。



装置本体や高価な加工物の損害を防ぎ
資産を守ります。

転倒・落下防止による人命と設備の保護



地震時に接点信号を受けて
ロック動作を行ないます。

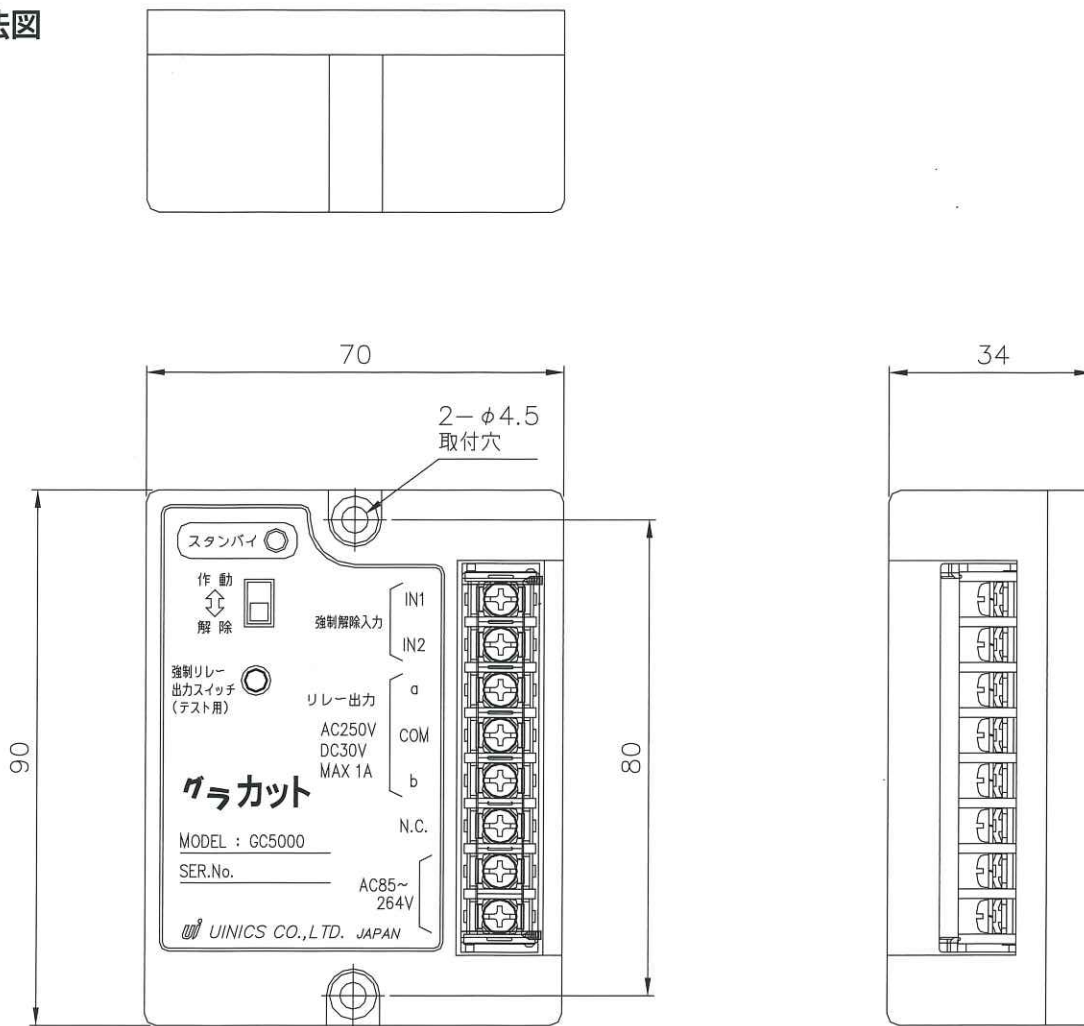


装置の転倒や高所からの落下物を防ぎ
人命を守ります。

仕様

1	電源	AC85V~AC264V 50/60Hz 4VA以下
2	動作特性	90~170ガル(震度5弱相当以上) ※周期0.3s、0.5s、0.7s、水平連続加振法による。
3	リレー出力	1C接点(AC250V 1A・DC30V 1A) ※抵抗負荷
4	強制リレー出力スイッチ(テスト用)	動作切換スイッチが作動側で、このスイッチを押すとリレー出力をON(テスト用)
5	強制解除入力	動作切換スイッチが作動側で、この入力をONすると強制的に解除状態となります。
6	取り付け角度	鉛直方向より±5度以内
7	スタンバイランプ	緑色LED
8	外形寸法	W70×H90×D34mm(突起部含まず)
9	質量	約130g
10	動作温湿度範囲	0~50℃, 25~80%RH(ただし、結露なきこと)

外形寸法図



端子ネジ : M3
 端子幅 : 7.62mm
 端子台カバー付き

改良のため、仕様等は予告なく変更する場合がありますのでご了承下さい。

UI ユーアイニクス株式会社

本社 : 〒593-8311 大阪府堺市西区上 123-1
 TEL:072-274-6001 FAX:072-274-6005
 東京営業所 : 〒101-0038 東京都千代田区神田美倉町 9
 神田美倉町ビル 10F
 TEL:03-5256-8311 FAX:03-5256-8312

URL <https://www.uinics.co.jp>

代理店・販売店