

## ソリッドコア型 AC 電流トランス UCT-1250

1.25 インチ内径、最大定格 400A

### 概要

マグネラボ社の UCT-1250 シリーズは、1%以上の精度と 1°以下の位相角の性能を持ちます。出力は、工業規格にて指定された高精度抵抗により 0.333VAC に制御されます。本体は強固なエポキシ樹脂で構成され、8 フィート長のリード線が付いています。要求仕様に応じた特注品の製造も可能です。

### 特徴

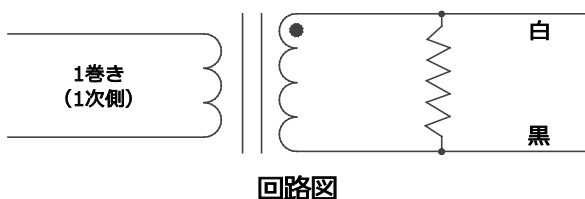
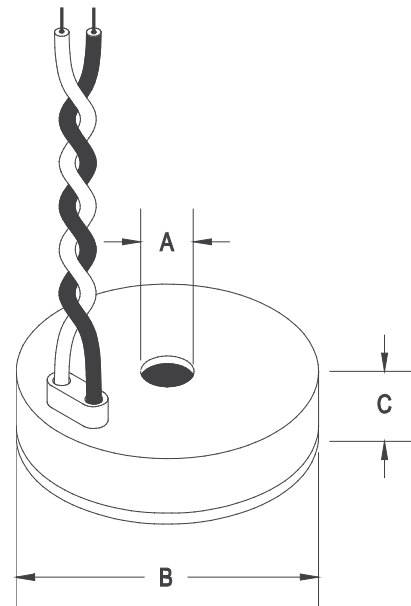
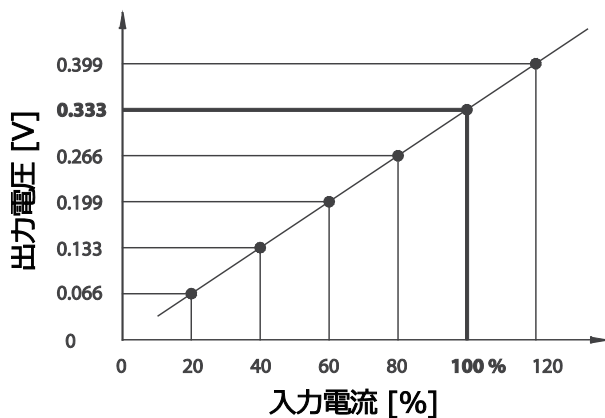
- ・ 定格電流 400A まで
- ・ 出力電圧 0.333 V AC (定格電流)
- ・ 線形精度 ±1%
- ・ 精度 10% (定格電流 130%まで)

- ・ 位相角 1°以下 (定格電流 50%)
- ・ 周波数レンジ 30 ~ 1,000Hz
- ・ ツイストペアリード線 8 フィート
- ・ 最大電圧 600 V
- ・ UL、CE、RoHS 準拠



型番	定格電流
UCT-1250-000	負荷抵抗なし
UCT-1250-070	70 A
UCT-1250-100	100 A
UCT-1250-150	150 A
UCT-1250-200	200 A
UCT-1250-250	250 A
UCT-1250-300	300 A
UCT-1250-400	400 A

形状	inch	mm
A	1.250	31.75
B	2.700	68.58
C	0.800	20.32



CE RoHS ISO 9100:2000

**HR** ハヤシレピック株式会社 www.h-repic.co.jp

第4事業部・営業三課 〒170-0004 東京都豊島区北大塚 1-28-3

TEL:03(3918)5326 FAX:03(3918)5712 E-mail:info\_web@h-repic.co.jp

**Magnelab, Inc** www.magnelab.com

600 Weaver Park Rd Longmont, CO 80501

TEL:(303)772-9100 FAX:(303)772-9400



**ハヤシレピック株式会社** [www.h-repic.co.jp](http://www.h-repic.co.jp)

第4事業部・営業三課 〒170-0004 東京都豊島区北大塚 1-28-3

[TEL:03\(3918\)5326](tel:0339185326) FAX:03(3918)5712 E-mail:[info\\_web@h-repic.co.jp](mailto:info_web@h-repic.co.jp)

**Magnelab, Inc** [www.magnelab.com](http://www.magnelab.com)

600 Weaver Park Rd Longmont, CO 80501

TEL:(303)772-9100 FAX:(303)772-9400