

## MGC-1000 シリーズ 電流電流トランス

### 概要

マグネラボ社の電流比トランス MGC-1000 シリーズは、定格入力電流に対して 5A を出力します。

### 特徴

- ・ 取り扱いやすく、丈夫な構造
- ・ 屋内外での適用
- ・ 非標準値が利用可能
- ・ 線形範囲 定格電流の 10%～130%
- ・ 動作周波数 50Hz ～ 400Hz
- ・ リード長 24 インチ、16GA
- ・ UL1015 対応、105℃、600V
- ・ 強度と保護のためのゴムコーティング
- ・ ANSI metering class 60Hz/table
- ・ 概算重量 0.50 lb (226.8 g)

型番	電流比	VA±1% クラス	ANSI METERING CLASS@60Hz			
			B0.1	B0.2	B0.5	B0.9
MGC-1000-030	30:5	2				
MGC-1000-050	50:5	2.5	2.4			
MGC-1000-060	60:5	2.5	2.4	2.4		
MGC-1000-075	75:5	3.5	2.4	2.4		
MGC-1000-080	80:5	4.0	1.2	2.4		
MGC-1000-100	100:5	5.0	0.6	0.6		
MGC-1000-120	120:5	5.0	0.6	0.6		
MGC-1000-125	125:5	5.0	0.6	0.6		
MGC-1000-150	150:5	10.0	0.6	0.6	2.4	
MGC-1000-200	200:5	12.5	0.3	0.6	1.2	
MGC-1000-250	250:5	15.0	0.3	0.6	1.2	
MGC-1000-300	300:5	20.0	0.3	0.3	0.6	1.2

上記以外の定格値と仕様もご利用できます。



形状	inch	mm
A	1.00 Min.	25.40 Min.
B	2.38 Max.	60.45 Max.
C	1.50 Max.	38.10 Max.

