

HK-46 SERIES

LINE SEIKI

- 信頼性の高い高品質アワーメータ
- 各種装置の稼働時間管理に最適

形式

形式	電圧	周波数	取付方式
HK-4675	AC100V	50 Hz	アルミニウムクランプ
HK-4676		60 Hz	
HK-4685	AC200V	50 Hz	
HK-4686		60 Hz	



50Hz用



60Hz用

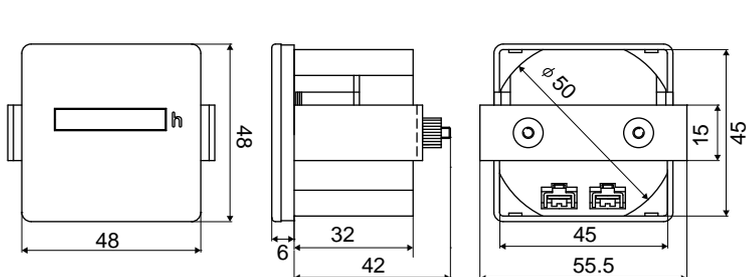
※ 本製品にリセット・周波数50Hz/60Hzの切り替え機能は付いておりません
納品時のカウント値は動作検査のため『00001.00~00001.02』とさせて頂いております

仕様

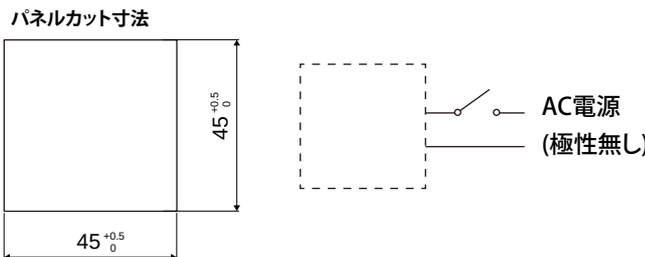
許容電圧変動	-10 - +10%
定格消費電流	8 mA
桁数	7桁 (整数: 5桁 小数: 2桁)
測定時間	99999.99 時間
分解能	1/100時間 (36秒)
文字高	4 mm
表示文字	整数: 黒地に白文字 小数: 50Hz / 黒地に赤文字 60Hz / 白地に赤文字
リセット	無し
モーター	同期モーター
耐電圧	AC1800V 1分間
絶縁抵抗	100MΩ以上 (DC500Vメガー)
耐振動	耐久: 片振幅0.75mm 振動数10-55Hz 3方向各2h / 誤動作: 片振幅0.35mm 振動数10-55Hz 3方向各2h
耐衝撃	耐久: 300m/s ² (30G) 3軸各方向10回 / 誤動作: 100m/s ² (10G) 3軸各方向10回
使用温度範囲	-25 - +80°C (氷結しないこと)
使用湿度範囲	85%RH以下 (結露しないこと)
保護等級	IP65 (表面パネル)
質量	70g
接続	ネジ端子 (M3)
適合規格	CE, RoHS

※ 平均寿命(常温使用時)は約5年です。寿命に達した時は、新品に交換されることを推奨いたします。

外形寸法図



配線



本紙は2023年11月29日現在のものです。
記載内容は、お断りなく変更することがありますのでご了承ください。
All Rights Reserved, Copyright © 2023, LINE SEIKI CO., LTD.

LINE **ライン精機株式会社**

〒152-0001 東京都目黒区中央町2-37-7
お問い合わせ電話番号は当社ウェブサイトをご確認下さい
メールアドレス webtrade@line.co.jp
ホームページ <https://www.line.co.jp>