

2700G Series

Reference Pressure Gauge

安全に関する情報

PN 4150088 (Japanese)

September 2012

© 2012 Fluke Corporation. All rights reserved. Printed in USA.

All product names are trademarks of their respective companies.

保証および責任

Fluke の製品はすべて、通常の使用及びサービスの下で、材料および製造上の欠陥がないことを保証します。保証期間は発送日から 1 年間です。部品、製品の修理、またはサービスに関する保証期間は 90 日です。この保証は、最初の購入者または Fluke 認定再販者のエンドユーザー・カスタマーにのみ限られます。さらに、ヒューズ、使い捨て電池、または、使用上の間違いがあったり、変更されたり、無視されたり、汚染されたり、事故若しくは異常な動作や取り扱いによって損傷したと Fluke が認めた製品は保証の対象になりません。Fluke は、ソフトウェアは実質的にその機能仕様通りに動作すること、また、本ソフトウェアは欠陥のないメディアに記録されていることを 90 日間保証します。しかし、Fluke は、本ソフトウェアに欠陥がないことまたは中断なく動作することは保証しておりません。

Fluke 認定再販者は、新規品且つ未使用の製品に対しエンドユーザー・カスタマーにのみ本保証を行います。より大きな保証または異なった保証を Fluke の代わりに行う権限は持っていません。製品が Fluke 認定販売店で購入されるか、または購入者が適当な国際価格を支払った場合に保証のサポートが受けられます。ある国で購入された製品が修理のため他の国へ送られた場合、Fluke は購入者に、修理パーツ/交換パーツの輸入費用を請求する権利を保有します。

Fluke の保証義務は、Fluke の見解に従って、保証期間内に Fluke 認定サービス・センターへ返送された欠陥製品に対する購入価格の払い戻し、無料の修理、または交換に限られます。

保証サービスを受けるには、最寄りの Fluke 認定サービス・センターへご連絡いただき、返送の許可情報を入手してください。その後、問題個所の説明と共に製品を、送料および保険料前払い (FOB 目的地) で、最寄りの Fluke 認定サービス・センターへご返送ください。Fluke は輸送中の損傷には責任を負いません。保証による修理の後、製品は購入者に送料前払い (FOB 到着地) で返送されます。当故障が、使用上の誤り、汚染、変更、事故、または操作や取り扱い上の異常な状況によって生じたと Fluke が判断した場合には、Fluke は修理費の見積りを提出し、承認を受けた後に修理を開始します。修理の後、製品は、輸送費前払いで購入者に返送され、修理費および返送料 (FOB 発送地) の請求書が購入者に送られます。

本保証は購入者の唯一の救済手段であり、ある特定の目的に対する商品性または適合性に関する黙示の保証をすべて含むがそのみに限定されない、明白なまたは黙示の他のすべての保証の代りになるものです。データの紛失を含む、あらゆる原因に起因する、特殊な、間接的、偶然的または必然的損害または損失に関して、それが保証の不履行、または、契約、不法行為、信用、若しくは他のいかなる理論に基づいて発生したものであっても、Fluke は一切の責任を負いません。

ある国また州では、黙示の保証の期間に関する制限、または、偶然的若しくは必然的損害の除外または制限を認めていません。したがって、本保証の上記の制限および除外規定はある購入者には適用されない場合があります。本保証の規定の一部が、管轄の裁判所またはその他の法的機関により無効または執行不能と見なされた場合においても、それは他の部分の規定の有効性または執行性に影響を与えません。

Fluke Corporation
P.O. Box 9090
Everett, WA 98206-9090
U.S.A.

Fluke Europe B.V.
P.O. Box 1186
5602 BD Eindhoven
The Netherlands

安全に関する情報

「警告」は使用者に危険を及ぼすような条件や手順であることを示します。「注意」は、テスト中の製品や機器の損傷の原因となることがある条件や手順であることを示します。

△△警告

怪我を防ぐため、高圧システムへの接続および操作については、正しい安全手順を理解している人のみが行ってください。高圧の液体および気体は不意の破裂の危険があります。

感電、火災、人身への傷害を防ぐため、次の注意事項を遵守してください：

- 本製品を使用する前に、安全に関する情報をすべてお読みください。
- 本製品は指定された方法で使用してください。指定外の方法で使用した場合、製品の安全性に問題が生じることがあります。

- 爆発性のガスまたは蒸気の周辺、結露のある環境、または湿気の多い場所で本器を使用しないでください。
- 本製品が損傷している場合は電源を切り、使用を中止してください。
- 本製品を長期間使用しない場合や 50 ° C 以上の場所に保管する場合は、バッテリーを外してください。バッテリーが外されていないと、バッテリーの液漏れが発生し製品を損傷する可能性があります。
- バッテリー残量の低下を示すインジケータが表示されたら、測定値が不正確となることを防ぐために電池を交換してください。
- バッテリー・カバーは、製品を操作する前に確実に閉じてロックしてください。

△注意

本製品または被試験器の損傷を防ぐには:

- 印加圧力が本製品のレンジリミットを上回っている場合、ディスプレイには「OL」と表示されます。入力した圧力を直ちに切り除く必要があります。
- 指定された最大トルク値を超えるトルクで締め付けないでください。最大トルクの仕様は **20 Nm** です。

安全にお使いいただくための特記事項

誤使用

本製品が過大な圧力にさらされたり、急な衝撃が加わった場合 (落としてしまった場合など)、安全が損なわれるような損傷がないことを確認してください。必要に応じて本製品を Fluke に送付して検査を受けてください。「Fluke Calibration への連絡先」セクションを参照してください。

△警告







火災または人体への損傷を防ぐため、次の注意事項を遵守してください。

- 本製品で可燃性物質を使用しないでください。
- 本製品は、安全性を損なう可能性のある固い異物や、水分の浸入の危険のない場所でのみ使用するよう設計されています。

記号

本製品およびこの取扱説明書で使用されている記号を表 1 に示します。

表 1. 記号

記号	意味	記号	意味
	危険。重要な情報。マニュアルを参照。		欧州共同体規格準拠。
	危険な電圧。感電の危険。		関連する北米の安全規格に準拠。
	関連するオーストラリアの規格に準拠。		<p>本製品はWEEE指令 (2002/96/EC) マークの要件に適合しています。製品に貼付されているラベルは、この電気製品/電子製品は国内の家庭ごみとして廃棄できないことを意味しています。製品カテゴリ: WEEE 指令の付録 I に明記されている機器の種類に従い、本製品はカテゴリ 9「監視・制御機器」製品に分類されます。この製品は、分別されていない一般廃棄物として処分しないでください。リサイクルの情報については、フルークの Web サイトをご覧ください。</p>

フルーク・キャリブレーションへの連絡先


フルーク・キャリブレーションにご連絡いただく場合は、次の電話番号をご利用ください。

- 米国、テクニカル・サポート：1-877-355-3225
- 米国、校正/修理：1-877-355-3225
- カナダ：1-800-36-FLUKE (1-800-363-5853)
- ヨーロッパ：+31-40-2675-200
- 日本：+81-3-6714-3114
- シンガポール：+65-6799-5566
- 中国: +86-400-810-3435
- ブラジル: +55-11-3759-7600
- その他の国：+ 1-425-446-6110

製品情報と最新のマニュアルの追補については、フルーク・キャリブレーションの Web サイト www.flukecal.com をご参照ください。

製品を登録するには、<http://flukecal.com/register-product> をご利用ください。

仕様

作動時温度	0 °C ~ 50 °C
保管時	-20 °C ~ +70 °C
湿度	10 % ~ 90 % RH (結露なきこと)
高度	2,000 m
汚染度	2
認定機関	CE、  、 

本体仕様

寸法	(11.4 x 12.7) cm、奥行 = 3.7 cm (4.5 x 5) in、奥行 = 1.5 in (保護カバーを付けない状態)
----------	--

電源

電池	単三アルカリ電池 x 3本
電池の寿命	バックライトなしの状態では通常 75 時間

2700G Series

安全に関する情報
