

電力測定装置(電力量積算)のJCSS校正

校正結果は、ILAC/APACのMRA（相互承認取決）を通じて、国際的に受け入れられます。

■ 対象測定器

デジタル電力計



■ 校正範囲及び校正の不確かさ

校正範囲		校正の不確かさ ($k = 2$)
電力 測定装置 (電力量積算)	電 圧 10 V 以上、300 V 以下 電 流 50 mA 以上、50 A 以下 周波数 45 Hz 以上、66 Hz 以下 力 率 全範囲 (ただし、力率1から0.9遅れ 及び0.9進みの間と力率-1から -0.9遅れと-0.9進みの間を除く)	0.009 % ~ 0.011 %

条件によっては、対応できない場合があります。詳細はお問い合わせください。
校正の不確かさは、校正範囲で代表的な数値を記載しています。

■ 校正のご利用方法

