

認定プログラムの名称	ASNITE 認定プログラム
認定番号及び付加情報	ASNITE 0016 C
初回認定日	2006年 3月 1日
最新交付日	2015年 2月 5日
認定された事業所の名称	横河電機（蘇州）有限公司 品質保証部 実験室
所在地	〒215-126 中国蘇州市工業園区星龍街365号
問い合わせ窓口	横河電機（蘇州）有限公司 品質保証部 Tel: +86-512-62833-666 Fax: +86-512-62833-100
備考	当該認定事業者は、校正事業者として ISO/IEC 17025:2005 (JIS Q 17025:2005) に適合しています。

認定に係る区分：時間

認定に係る区分における初回認定年月日：平成 18 年 3 月 1 日

校正手法の区分の呼称[最新認定年月日]：時間・周波数測定器等[平成 18 年 3 月 1 日]

恒久的施設で行う校正／現地校正の別：恒久的施設で行う校正

校正手法の区分の呼称	種類	校正範囲	最高測定能力 (信頼の水準 約 95 %)
時間・周波数測定器等	GPS 従属発振器	10 MHz	遠隔校正時※ 1×10^{-10}
	周波数標準器、 周波数測定器・周波数発生器等 の基準信号出力	10 MHz	搬入校正時 2×10^{-8}

※ 遠隔校正は横河電機(蘇州)有限公司と上海横河国際貿易有限公司間のみとする。

認定に係る区分：流量・流速

認定に係る区分における初回認定年月日：平成 27 年 2 月 5 日

校正手法の区分の呼称[最新認定年月日]：液体流量計[平成 27 年 2 月 5 日]

恒久的施設で行う校正／現地校正の別：恒久的施設で行う校正

校正手法の区分の呼称	種類	校正範囲	最高測定能力 (信頼の水準約 95 %)
液体流量計	水用流量計	0.07 m ³ /h 以上 0.26 m ³ /h 未満	0.08 % (DUT含まず) 0.08 % (DUT含む)
		0.26 m ³ /h 以上 1350 m ³ /h 以下	0.04 % (DUT含まず) 0.06 % (DUT含む)