

Certificate of Registration

品質マネジメントシステム - ISO 9001:2015

This is to certify that: 株式会社エビデント
〒399-0495
長野県
上伊那郡
辰野町
大字伊那富6666番地

Evident Corporation
6666 Inatomi,
Tatsuno-machi,
Kamiina-gun,
Nagano
399-0495
Japan

認証登録番号: FM 553994

上記組織が認証登録番号FM 553994を保有し、また下記認証登録範囲について ISO 9001:2015 の要求事項に適合した品質マネジメントシステムを実施していることをここに証します。

光学・デジタル顕微鏡、計測機器、工業用内視鏡の設計、開発、製造管理、販売及びサービス（修理、保守）、並びに、非破壊試験機器及び分析機器の販売及びサービス（修理、保守）

The design, development, manufacture control, distribution and servicing (repair and maintenance) of optical-digital microscope, measuring, industrial endoscope, and the distribution and servicing (repair and maintenance) of nondestructive testing and analytical instruments.

For and on behalf of BSI:



Michael Lam - Managing Director Assurance, APAC

初回認証登録日: 2009-12-18

最新更新日: 2023-10-31

発効日: 2023-11-30

有効期限日: 2026-11-29

Page: 1 of 2



...making excellence a habit.™

認証登録番号： FM 553994

所在地

認証登録範囲

株式会社エビデント
〒163-0914
東京都
新宿区
西新宿2-3-1
新宿モノリス
Evident Corporation
Shinjuku Monolith,
3-1 Nishi-Shinjuku 2-chome,
Shinjuku-ku,
Tokyo
163-0914
Japan

光学・デジタル顕微鏡、計測機器の販売及びサービス（修理、保守）、並びに、工業用内視鏡、非破壊試験機器及び分析機器の販売
The distribution and servicing (repair and maintenance) of optical-digital microscope, measuring, and the distribution of industrial endoscope, non-destructive testing and analytical instruments.

株式会社エビデント
長野事業場 辰野
〒399-0495
長野県
上伊那郡
辰野町
大字伊那富6666番地
Evident Corporation
Nagano site Tatsuno
6666 Inatomi,
Tatsuno-machi,
Kamiina-gun,
Nagano
399-0495
Japan

光学・デジタル顕微鏡、計測機器、工業用内視鏡の設計、開発、工程設計及び製造管理
The design, development, process design and manufacture control of optical-digital microscope, measuring, industrial endoscope.

株式会社エビデント
八王子事業場 高倉
〒192-0033
東京都
八王子市
高倉町67-4
Evident Corporation
Hachioji site Takakura
67-4 Takakura-machi,
Hachioji-Shi
Tokyo
192-0033
Japan

光学・デジタル顕微鏡、計測機器、工業用内視鏡の設計、開発、及びサービス（修理、保守）、並びに、非破壊試験機器及び分析機器のサービス（修理、保守）
The design, development and servicing (repair and maintenance) of optical-digital microscope, measuring, industrial endoscope, and servicing (repair and maintenance) of non-destructive testing and analytical instruments.

初回認証登録日： 2009-12-18

発効日： 2023-11-30

最新更新日： 2023-10-31

有効期限日： 2026-11-29