

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

認証証明書番号：
02869-2016-AQ-KOB-RvA/JAB

初回認証日：
2016年12月13日

認証証明書有効期限：
2019年12月14日 - 2022年12月13日

株式会社アスペクト

〒206-0802 東京都稲城市東長沼 3104-1

上記所在地の組織には、本認証証明書の付属書に記載されているサイトが認証に含まれます

貴社（事業所）のマネジメントシステムは、
以下の品質マネジメントシステム規格に適合していることを証明します：

ISO 9001:2015 = JIS Q 9001:2015

認証範囲：

- ・ AM(Additive Manufacturing)装置の開発、販売、保守サービスの提供
- ・ AM(Additive Manufacturing)装置に使用する材料の販売
- ・ AM(Additive Manufacturing)装置による造形サービスの営業及び提供

発行日及び場所：
2019年10月1日 神戸



The RvA is a signatory to the IAF MLA

認証機関：
DNV GL – ビジネス アシュアランス
〒651-0087 神戸市中央区御幸通
4丁目2番20号 三宮中央ビルディング 9階

前田 直樹
マネジメント代表

認証契約に指定された条件を満たさない場合は本認証証明書が無効となる場合があります。

認定ユニット： DNV GL ビジネス・アシュアランス・ジャパン株式会社 〒651-0087 神戸市中央区御幸通 4 丁目 2 番 20 号 三宮中央ビルディング 9 階

TEL: 81782911321. <http://assurance.dnvgl.com>

DNV GL Business Assurance B.V., ZWOLSEWEG 1, 2994 LB, BARENDRECHT, NETHERLAND. TEL: +31102922689. www.dnvba.com

認証証明書番号：02869-2016-AQ-KOB-RvA/JAB
発行日及び場所：2019年10月1日 神戸

付属書

株式会社アспект

以下の所在地が認証に含まれます：

サイト名	住所	主たる活動
株式会社アспект	本社: 〒206-0802 東京都稲城市東長沼 3104-1	AM(Additive Manufacturing)装置の営業 AM(Additive Manufacturing)装置に使用する材料の営業 AM(Additive Manufacturing)装置による造形サービスの営業
株式会社アспект テクニカルセンター	〒206-0025 東京都多摩市永山 6-17-10	AM(Additive Manufacturing)装置開発及び保守 AM(Additive Manufacturing)による受託造形サービス