

迫力の4K・8K映像を日本から世界へ

Amazingly Powerful 4K/8K Videos from Japan to the World

武蔵オプティカルシステム株式会社

MUSASHI OPTICAL SYSTEM CO., LTD.

代表者 / Representative

持田 一史

Hitoshi Mochida

担当者 / Contact person

藤田 雅文

Masafumi Fujita

電話番号 / TEL

048-812-7640

E-mail

sales@musashi-opt.co.jp

URL

<http://www.musashi-opt.co.jp/>

設立年 / Established Year

2003

資本金 / Capital Stock

7,000万円

70 million yen

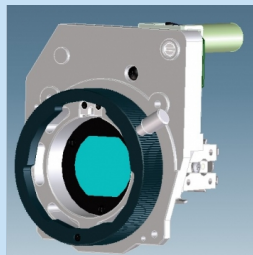
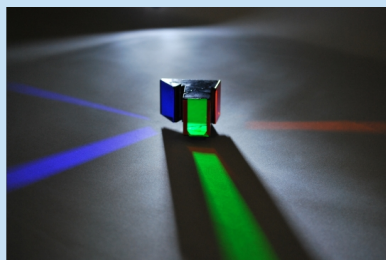
従業員数 / No. of Employees

80

所在地 / HQ Address

埼玉県さいたま市見沼区東大宮5-18-2

5-18-2 HigashiOmiya, Minuma-ku,
Saitama-shi, Saitama



ISO認証
ISO Certification

ISO9001
ISO13485
ISO14001

事業概要 / Description of business

光学機器の設計・製造・販売、映像情報システムの設計・製造・販売・設置・アフターサービス

Design, manufacture and sale of optical devices; design, manufacture, sale, installation of image information systems, as well as follow-up service.

技術の特徴 / Uniqueness

光学分野で経験豊富なレンズ、メカ、エレクトロニクス設計者、及び高度技能検定資格者により、高精度光学機器の開発製造を実現します。また、当社は、最新MTF装置の導入により、製造から検査・分析まで総合的に評価することで、高品質製品の開発を実現します。

Our company's lens designers, machine designers, electronic designers and qualified workers with advanced skills in optics will provide development and manufacture high precision optical devices. By applying our latest MTF testing equipment, we can develop high-quality products.

用途 / Application

現在
Current

放送用テレビレンズ、映像撮影用カメラレンズ、プリズム光学系、監視用カメラシステム（雲台）

Lenses for broadcast systems, for surveillance cameras, for video shooting cameras, etc.

将来
Future

高精細4K・8K開発技術を応用展開させ、医療機器分野、セキュリティ分野、ロボット計測分野等に活用し、展開可能としていきます。

Expanding high-definition 4K/8K technologies into fields for medical devices, security and measurement using robots

実績 / Achievements

2015年特許取得「レンズマウント装置」
2016年特許取得「フランジバック調整機構」
2016年認証取得「さいたま市リーディングエッジ企業」
2017年特別賞受賞「渋沢栄一ビジネス大賞」

Patent granted in 2015: "Lens Mounting Equipment"
Patent granted in 2016: "Flange Back Adjusting Mechanism"
Certified as a "Saitama City Leading-edge Company" in 2016
Awarded the Special Prize of the "Business Award of Shibusawa Eiichi" in 2017