

Japanese

代表者	代表取締役社長 横山 林吉
資本金	516,870 千円
設立年	1976 年
従業員数	286 名
所在地	〒330-0801 さいたま市大宮区土手町 2-7-2
主な国内拠点	<本社> さいたま市 <営業所> 大阪市 <生産拠点> 福島工場、第二福島工場、白河工場
主な海外拠点	<販売拠点> 米国イリノイ州シカゴ、中国上海 <生産拠点> 中国広東省
担当者/役職	端野 吉嗣 (参与)
TEL	048-650-6051
FAX	048-650-5201
E-mail	sale@asahi-rubber.co.jp
URL	http://www.asahi-rubber.co.jp

事業内容

工業用ゴム製品と医療・衛生用ゴム製品の製造販売を行っております。

工業用ゴム事業として、シリコンをベースに調色技術を生かして光デバイスに「ASA COLOR」ブランドを展開する彩色用ゴム製品、自動車用、弱電用のゴム製品、卓球用ラバーのスポーツゴム製品がございます。

医療・衛生用ゴム製品では、点滴輸液バック用ゴム栓や薬液混注用ゴム栓など、ディスプレイのゴム製品がございます。

技術の独自性・セールスポイント

「ASA COLOR LED」は、青色LEDに蛍光体を配合したシリコンゴム製キャップを被せることで、1万色以上の光を出すことができます。

「ASA COLOR LED」はLED単独では出すことが難しい色の光や、色度や輝度のばらつきをコントロールすることができ、自動車内装用照明から一般照明分野への需要が期待できます。

「ASA COLOR LENS」は従来の樹脂素材よりも耐熱性と耐紫外線性に優れたシリコン材料を用い、集光・拡散の機能をもたせた透明レンズです。高出力のLED向けにLEDの光のバリエーションを広げます。

English

Representative	Shigeyoshi Yokoyama <small>president</small>
Capital	¥516,870,000
Year Established	1976
No. of Employees	286
HQ Address	2-7-2 Dote-cho, Omiya Ward, Saitama City, Saitama Prefecture 330-0801 JAPAN
Main Domestic Branches	<Head office> Saitama City <Business office> Osaka City <Production bases> Fukushima Factory, No.2 Fukushima Factory, Shirakawa Factory
Main Overseas Branches	<Sales offices> Chicago, Illinois, USA; Shanghai, China <Production base> Guangdong, China
Contact Person	Yoshitsugu Hashino <small>executive counselor</small>
TEL	81-48-650-6051
FAX	81-48-650-5201
E-mail	sale@asahi-rubber.co.jp
URL	http://www.asahi-rubber.co.jp/english/index.html

Description of Business

Asahi Rubber manufactures and sells rubber products for industrial use, as well as for medical/hygiene use.

We offer industrial rubber products including silicone-based coloration rubbers applied with a rubber toning technology for optical devices such as "ASA COLOR" brand, rubbers for automobile, light electrical appliances and sporting equipment for table tennis.

Medical/hygiene rubber products include disposable rubber products such as rubber plugs for intravenous transfusions and rubber plugs for mixed drug injections.

Uniqueness of Technology/Sales Points

The "ASA COLOR LED" is capable of outputting over 10,000 colors of light using a silicone rubber cap composed of a blue LED and a fluorescent substance.

The "ASA COLOR LED" is able to output colors difficult with LED alone, and to control their color and brightness. Demand for it is therefore anticipated in numerous fields, from vehicle interior lighting to general lighting.

The "ASA COLOR LENS" is a clear lens with condensing and diffusing properties, made of silicone materials that feature outstanding resilience and ultra-violet protection compared with resin materials to date. The amount of variation in LED light available for high output LEDs thereby increases.

