

**地域発イノベーションで
ローカルからグローバルを目指せ
～地域の知的資産をいかに活用するか～**

2016年1月26日

代表取締役副社長 大塚治司

www.hamamatsu.com

浜松ホトニクス株式会社

未知未踏への挑戦

光の本質を追求することにより、新しい「知識」を獲得し、
人類に価値ある新産業の創成を目指す。

PHOTON IS OUR BUSINESS

会社概要

設立 昭和28年9月29日（1953年）

資本金 34,928百万円

従業員数 3,197名（平成27年9月30日現在）

代表取締役社長 晝馬 明

主要営業品目

光電子増倍管、イメージ機器、光源、光半導体素子、画像処理・計測装置

売上高（連結ベース） 1,206億91百万円（平成27年9月期）

発行済み株式総数 167,529,968株

上場 1998年3月2日 東証第1部

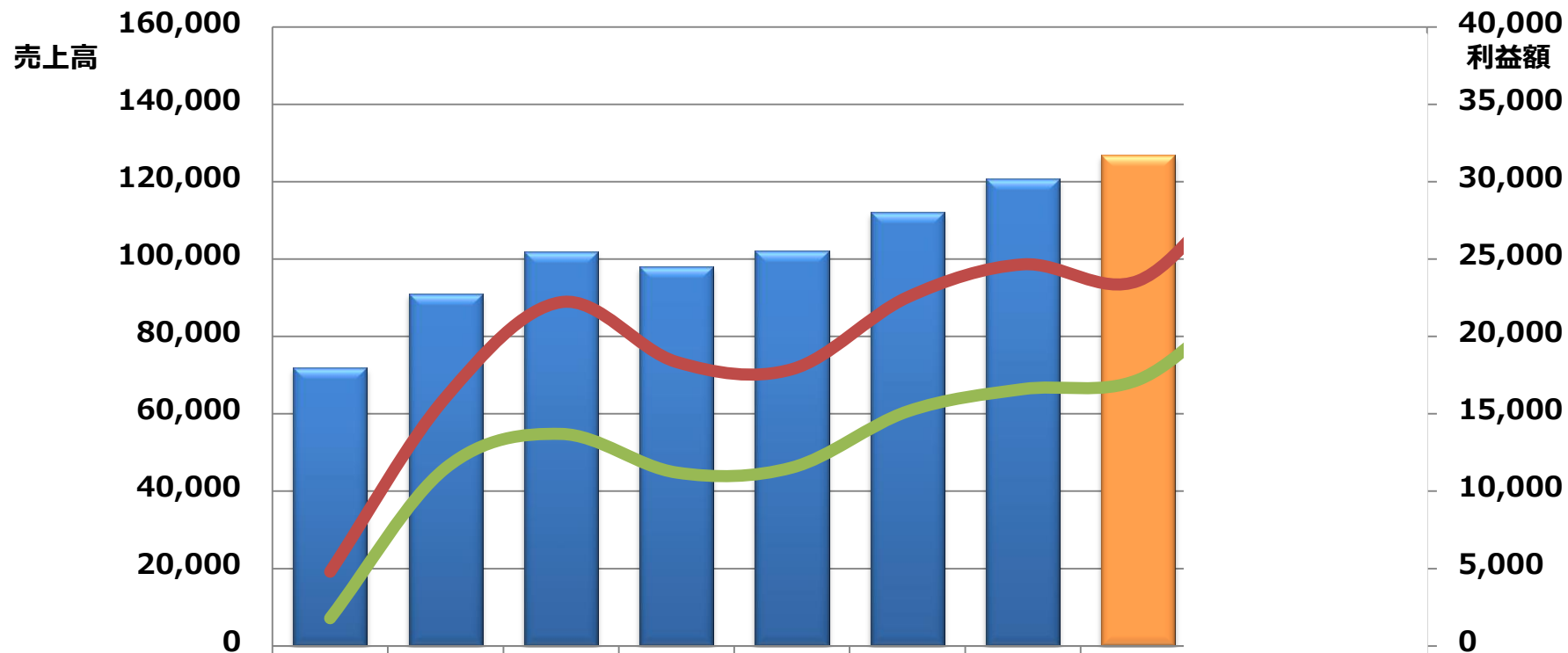
業界別でみる浜松ホトニクス

●売上高構成比



売上高・利益 推移と計画（連結）

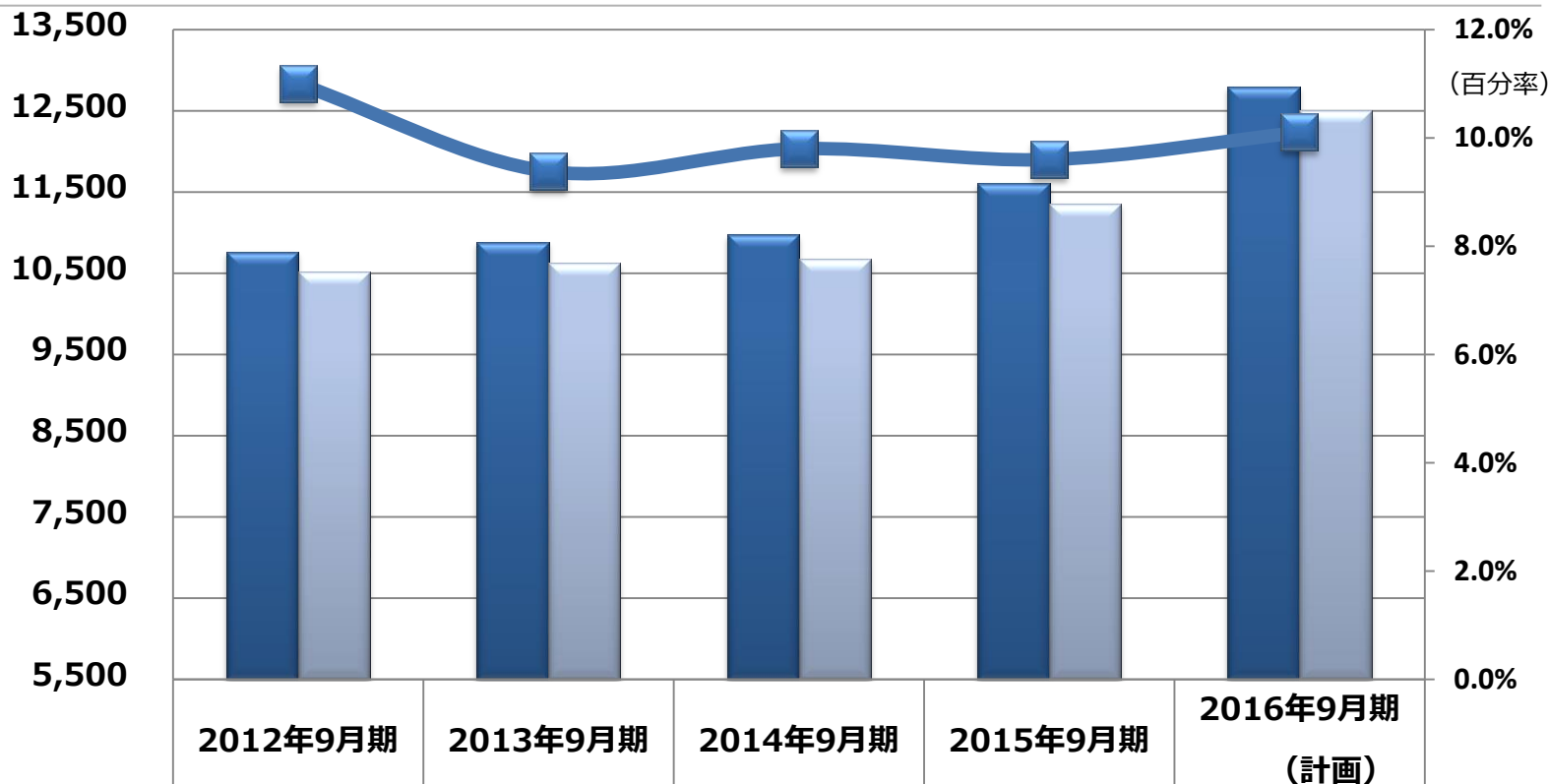
（単位：百万円）



	FY09	FY10	FY11	FY 12	FY 13	FY 14	FY15	FY16 (計画)	(計画)	FY18
■ 売上高 (左軸)	71,976	90,958	101,858	98,067	102,156	112,092	120,691	126,900	143,000	151,300
— 経常利益 (右軸)	4,794	16,059	22,216	18,350	17,883	22,531	24,658	23,600	30,400	33,700
— 当期利益 (右軸)	1,791	11,491	13,702	11,206	11,529	15,155	16,598	17,200	22,500	24,400

研究開発費 推移と計画

(単位：百万円)



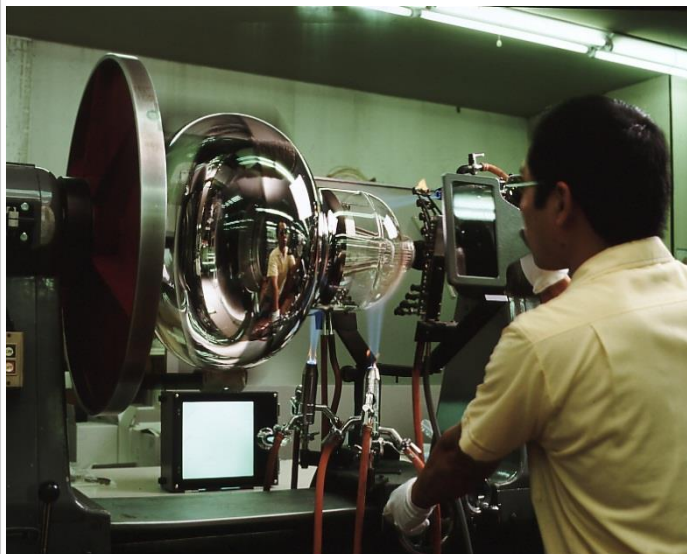
■ 研究開発費 (連結)	10,765	10,885	10,977	11,615	12,800
■ 研究開発費 (単体)	10,517	10,624	10,681	11,357	12,500
■ 研究開発費 対売上高比率 (連結)	11.0%	9.4%	9.8%	9.6%	10.1%

光電子増倍管

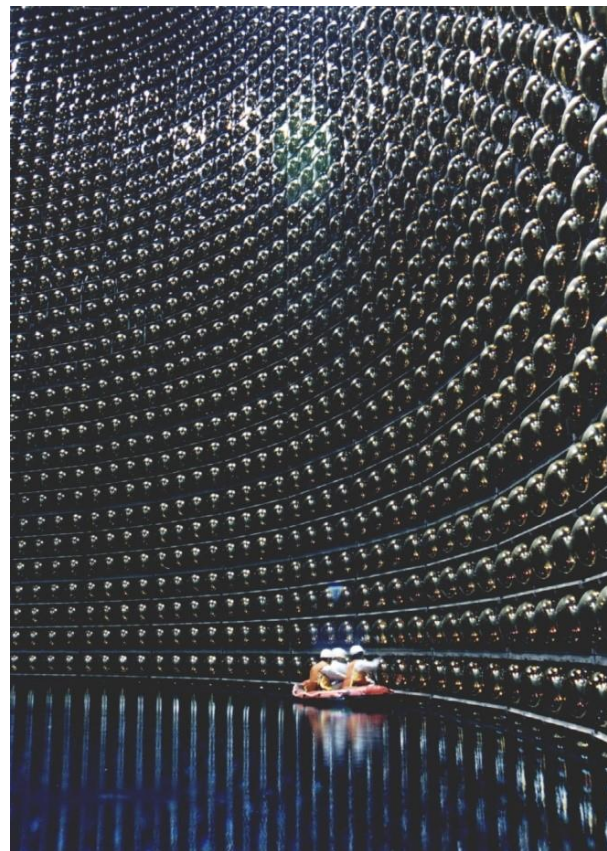
電子管事業（電子管事業部）



大型水チェレンコフ宇宙素粒子観測装置



20インチ光電子増倍管
封止作業



スーパーカミオカンデ
光電子増倍管11,200本設置



祝 東京大学宇宙線研究所神岡宇宙素粒子研究施設
大型水チェレンコフ宇宙素粒子観測装置完成記念祝賀会

1996年完成
袴田敏一、梶田隆章先生、
鈴木洋一郎先生