

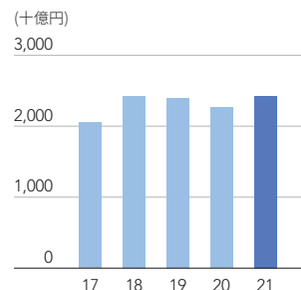
財務ハイライト・非財務ハイライト

シャープ株式会社及び連結子会社 3月31日に終了した各連結会計年度

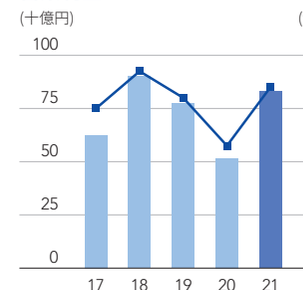
	単位: 百万円				
	2017	2018	2019	2020	2021
売上高	¥2,050,639	¥2,427,271	¥2,394,767	¥2,262,284	¥2,425,910
国内	654,012	656,144	719,395	778,976	863,154
海外	1,396,627	1,771,127	1,675,372	1,483,308	1,562,755
営業利益	62,454	90,125	77,388	51,464	83,112
税金等調整前 当期純利益(損失)	(587)	89,416	58,428	32,331	66,442
親会社株主に帰属する 当期純利益(損失)	(24,877)	70,225	64,012	13,726	53,263
純資産	307,801	401,713	357,331	270,959	364,139
総資産	1,773,682	1,908,461	1,848,551	1,811,907	1,927,226
設備投資	77,733	119,356	56,461	60,583	91,572
研究開発費	106,107	100,536	108,545	100,591	86,793
1株当たり情報(円)					
当期純利益(損失)	(68.56)	106.07	100.08	22.47	87.20
配当金	—	10.00	20.00	18.00	30.00
純資産	154.12	267.48	377.53	419.54	573.59
自己資本当期純利益率(ROE)	(19.8%)	20.9%	17.8%	4.6%	17.6%
期末発行済株式総数 (普通株式)(千株)	4,972,609	497,249	531,311	531,307	610,801
従業員数(人)	41,898	47,171	54,156	52,876	50,478
障がい者雇用率	2.39%	2.47%	2.45%	2.43%	2.46%
温室効果ガス排出量 (千t-CO ₂)	1,016	940	1,077	974	951

(注) 1. 『税効果会計に係る会計基準』の一部改正(企業会計基準第28号 平成30年2月16日)等を2019年3月31日に終了した連結会計年度の期首から適用しており、2018年3月31日に終了した連結会計年度については、当該会計基準等を遡って適用した後の金額等となっています。
 2. 設備投資には、リース資産を含んでいます。
 3. 1株当たり当期純利益(損失)は、各連結会計年度の加重平均発行済株式数に基づいて算出しています。なお、C種種類株式は、剰余金の配当について普通株式と同順位であるため、その普通株式相当数を普通株式と同等の株式の株式数としており、2017年3月31日から2021年3月31日までに終了した各連結会計年度の加重平均発行済株式数に含まれています。
 4. 期末発行済株式(普通株式)数は、自己株式控除後の株式数です。
 5. 2017年10月1日付で、普通株式及びC種種類株式についていずれも10株につき1株の割合で株式併合を実施しています。2017年3月31日に終了した連結会計年度の期首に当該株式併合が行われたと仮定し、1株当たり当期純利益(損失)及び1株当たり純資産を算定しています。
 6. 当社は、発行済であったA種種類株式200,000株について、2019年1月30日付で92,000株を、2019年6月21日付で108,000株を、取得・消却しました。2019年3月31日及び2020年3月31日に終了した連結会計年度の1株当たり当期純利益については、当該自己株式の取得及び消却の影響を考慮しています。
 7. 当社は2021年2月26日付で、発行済であったC種種類株式795,363株について、普通株式79,536,300株を対価として取得・消却しました。
 8. 障がい者雇用率は、シャープ株式会社 特定子会社及びグループ適用会社を含んでいます(各連結会計年度の6月1日時点のデータ)。

売上高



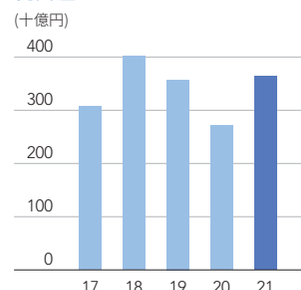
営業利益



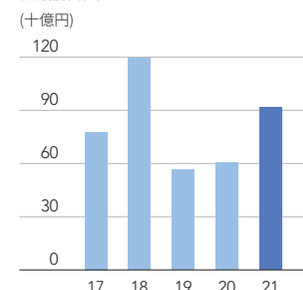
親会社株主に帰属する当期純利益(損失)



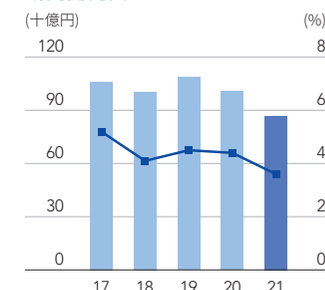
純資産



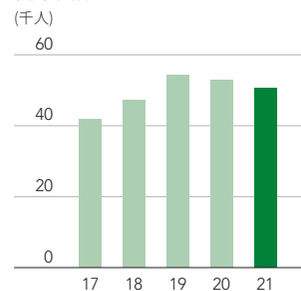
設備投資



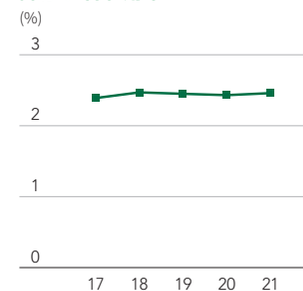
研究開発費



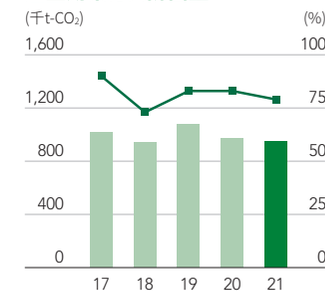
従業員数



障がい者雇用率



温室効果ガス排出量



P.14 (社会活動) をご参照ください。

P.12 (環境活動) をご参照ください。