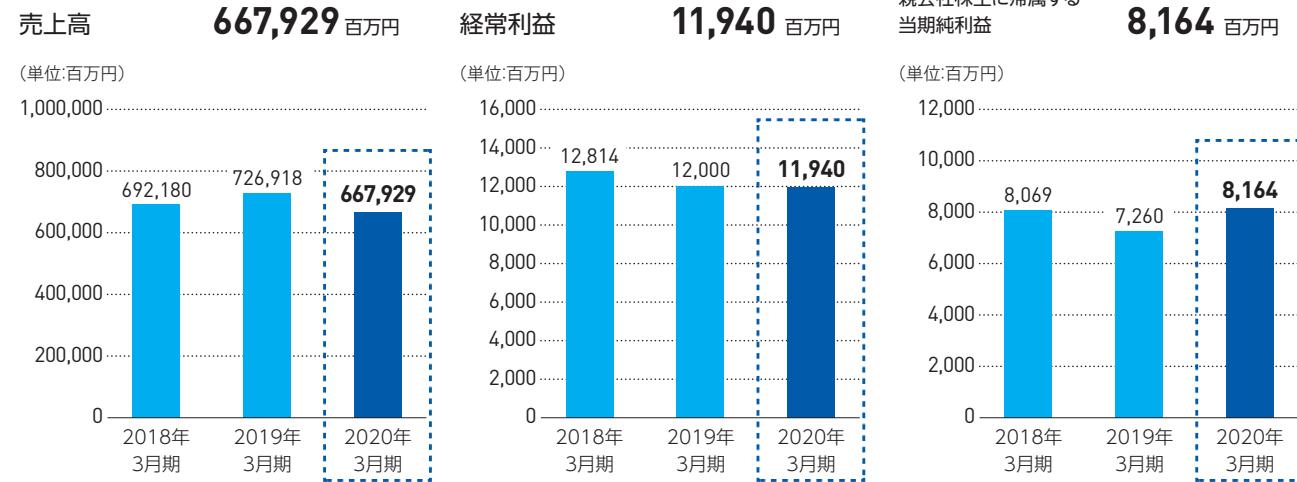


財務データ



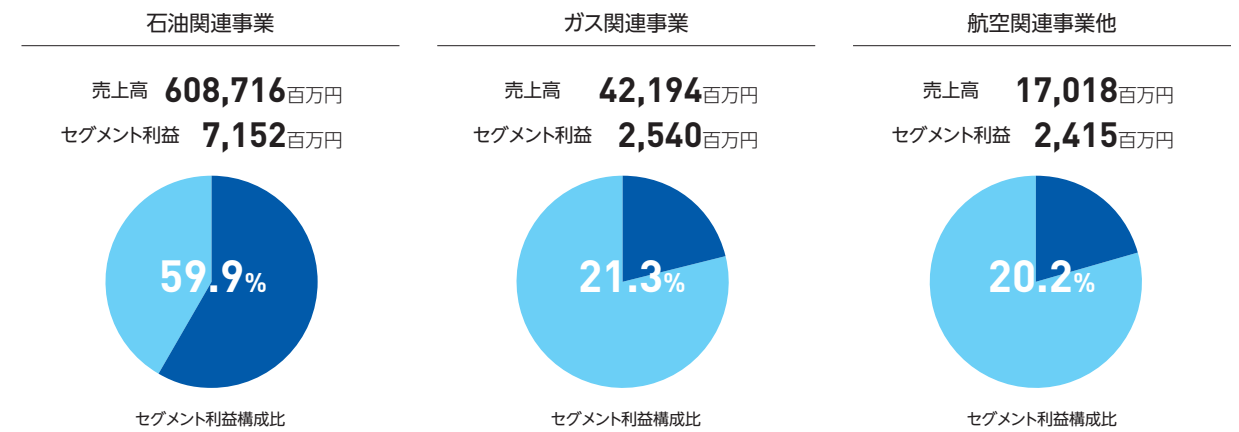
5年間の主要な経営指標等の推移

決算年月	2016年3月	2017年3月	2018年3月	2019年3月	2020年3月
売上高 (百万円)	746,658	655,668	692,180	726,918	667,929
経常利益 (百万円)	7,119	9,844	12,814	12,000	11,940
親会社株主に帰属する当期純利益 (百万円)	5,340	5,939	8,069	7,260	8,164
包括利益 (百万円)	△313	7,651	10,621	6,258	3,936
純資産額 (百万円)	76,943	82,750	93,460	96,941	98,786
総資産額 (百万円)	180,157	188,499	211,124	221,638	179,224
1株当たり純資産額 (円)	1,066.26	1,155.02	1,268.53	1,325.27	1,349.61
1株当たり当期純利益 (円)	74.51	83.96	114.54	103.61	117.02
潜在株式調整後1株当たり当期純利益 (円)	-	-	-	-	-
自己資本比率 (%)	41.9	43.2	42.3	41.7	52.5
自己資本利益率 (%)	6.9	7.6	9.5	8.0	8.7
株価収益率 (倍)	10.97	11.23	13.66	8.77	9.65
営業活動によるキャッシュ・フロー (百万円)	2,825	8,511	18,943	21,686	△10,858
投資活動によるキャッシュ・フロー (百万円)	△1,253	△3,503	△3,563	△5,424	△4,303
財務活動によるキャッシュ・フロー (百万円)	△8,360	△4,716	△1,054	△6,248	△4,062
現金及び現金同等物の期末残高 (百万円)	31,925	32,217	46,542	56,551	37,326
従業員数 [外、平均臨時雇用者数] (人)	2,150 [1,506]	2,081 [1,335]	2,058 [1,216]	1,999 [1,207]	1,995 [1,169]

(注) 1.売上高には、消費税等は含まれていない。
 2.潜在株式調整後1株当たり当期純利益については、潜在株式が存在しないため記載していない。
 3.「[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 2019年2月16日)を2019年3月期の期首から適用しており、2018年3月期にかかる主要な経営指標等については、当該会計基準を遡って適用した後の指標等となっている。

連結セグメント別事業概況(2020年3月期)

※セグメント利益は、連結損益計算書の経常利益と調整を行っております。



当社グループの使用人の状況(2020年3月31日現在)

事業	使用人数
石油関連事業	762 (1,063)名
ガス関連事業	621 (61)名
航空関連事業他	543 (40)名
全社(共通)	69 (5)名
合計	1,995 (1,169)名

(注) 1. 使用人数は就業人数であり、臨時雇用者数は()内に当連結会計年度の平均人員を外数で記載しております。
 2. 全社(共通)として記載されている使用人数は、特定のセグメントに区分できない管理部門に所属しているものです。

環境負荷データ

INPUT	2018年度	2019年度	OUTPUT	2018年度	2019年度
エネルギー使用量 (kl)	8,350 (原油換算)	8,110 (原油換算)	CO ₂ 総排出量 (t-CO ₂)	17,421	16,760
電力 (千kWh)	21,199	20,692	電力 (t-CO ₂)	10,121	9,690
ガソリン (kl)	710	652	ガソリン (t-CO ₂)	1,649	1,513
軽油 (kl)	1,177	1,169	軽油 (t-CO ₂)	3,041	3,021
灯油 (kl)	241	204	灯油 (t-CO ₂)	601	507
LPG (t)	290	250	LPG (t-CO ₂)	869	750
都市ガス (千m ³)	186	219	都市ガス (t-CO ₂)	416	490
その他 (kl)	276	301	その他 (t-CO ₂)	723	788
水使用量 (千m ³)	250	242	廃棄物発生量		
コピー用紙使用量 (t)	42	45	特別管理産業廃棄物 (t)	544	461
			産業廃棄物 (t)	808	625
			事業系一般廃棄物 (t)	356	344

※エネルギー使用量の「その他」は、川崎エネルギーセンターの自家使用分です。
 ※エネルギー使用量の原油換算は、省エネルギーセンターHP「エネルギー使用量の簡易計算表」を利用しています。
 ※CO₂排出量は「算定・報告・公表制度における算定方法・排出係数一覧」を、電力については、2016年度の電気事業者別排出係数(環境省・経済産業省)を使用して計算しています。