

(5) セグメント情報

【事業の種類別セグメント情報】

前第2四半期連結累計期間(自 平成20年4月1日 至 平成20年9月30日)

	コンシューマ用ゲームソフト事業 (百万円)	アミューズメント施設運営事業 (百万円)	業務用機器販売事業 (百万円)	コンテンツエクスパンション事業 (百万円)	その他事業 (百万円)	計 (百万円)	消去または 全社 (百万円)	連結 (百万円)
売上高および営業損益								
売上高								
(1) 外部顧客に対する売上高	16,486	6,847	4,071	2,547	1,283	31,236		31,236
(2) セグメント間の内部売上高または振替高			7			7	(7)	
計	16,486	6,847	4,079	2,547	1,283	31,243	(7)	31,236
営業利益	3,637	231	737	261	522	5,390	(2,032)	3,357

当第2四半期連結累計期間(自 平成21年4月1日 至 平成21年9月30日)

	コンシューマ用ゲームソフト事業 (百万円)	アミューズメント施設運営事業 (百万円)	業務用機器販売事業 (百万円)	コンテンツエクスパンション事業 (百万円)	その他事業 (百万円)	計 (百万円)	消去または 全社 (百万円)	連結 (百万円)
売上高および営業損益								
売上高								
(1) 外部顧客に対する売上高	27,748	6,249	656	2,560	1,676	38,892		38,892
(2) セグメント間の内部売上高または振替高							()	
計	27,748	6,249	656	2,560	1,676	38,892	()	38,892
営業利益または 営業損失()	7,299	480	334	403	668	7,711	(2,137)	5,574

【所在地別セグメント情報】

前第2四半期連結累計期間(自 平成20年4月1日 至 平成20年9月30日)

	日本 (百万円)	北米 (百万円)	欧州 (百万円)	その他 の地域 (百万円)	計 (百万円)	消去 または全社 (百万円)	連結 (百万円)
売上高および営業損益							
売上高							
(1) 外部顧客に対する 売上高	24,913	3,581	2,183	557	31,236		31,236
(2) セグメント間の内部 売上高または振替高	1,476	785		12	2,274	(2,274)	
計	26,389	4,366	2,183	570	33,510	(2,274)	31,236
営業利益または 営業損失()	5,529	228	20	48	5,369	(2,011)	3,357

当第2四半期連結累計期間(自 平成21年4月1日 至 平成21年9月30日)

	日本 (百万円)	北米 (百万円)	欧州 (百万円)	その他 の地域 (百万円)	計 (百万円)	消去 または全社 (百万円)	連結 (百万円)
売上高および営業損益							
売上高							
(1) 外部顧客に対する 売上高	27,906	6,098	4,371	515	38,892		38,892
(2) セグメント間の内部 売上高または振替高	3,272	654	54	29	4,011	(4,011)	
計	31,179	6,752	4,425	545	42,903	(4,011)	38,892
営業利益または 営業損失()	7,738	454	255	118	7,657	(2,083)	5,574

【海外売上高】

前第2四半期連結累計期間(自 平成20年4月1日 至 平成20年9月30日)

	北米	欧州	その他の地域	計
海外売上高(百万円)	3,769	1,869	1,159	6,798
連結売上高(百万円)				31,236
連結売上高に占める 海外売上高の割合(%)	12.1	6.0	3.7	21.8

当第2四半期連結累計期間(自 平成21年4月1日 至 平成21年9月30日)

	北米	欧州	その他の地域	計
海外売上高(百万円)	6,499	3,850	1,389	11,739
連結売上高(百万円)				38,892
連結売上高に占める 海外売上高の割合(%)	16.7	9.9	3.6	30.2

(6) 株主資本の金額に著しい変動があった場合の注記

自己株式の取得

当社は、平成21年7月30日開催の取締役会において、会社法第165条第3項の規定により読み替えて適用される同法第156条の規定に基づき、自己株式を取得することを決議し、実施いたしました。平成21年8月1日から平成21年8月31日までに1,471千株、2,703百万円の自己株式を取得いたしました。