

## 平成23年(2011年)3月期 第2四半期決算 説明資料

\*下記の数字は単位未満を四捨五入しております。そのため増減欄等において単純合算と僅少差が生じることがあります。

### ■ 損益の状況(四半期連結損益計算書の概要)

単位: 億円

科目	H22/4-9	H21/4-9	増減	増減率(%)
売上高	2,289	2,048	241	11.8
売上原価	2,109	1,886	223	11.8
売上総利益	180	162	18	11.4
販売費及び一般管理費	156	143	13	8.8
営業利益	25	19	6	30.7
営業外収益	10	8	2	19.1
営業外費用	5	4	1	31.1
経常利益	29	23	6	26.6
特別利益	1	4	△3	△72.7
特別損失	6	3	2	60.3
税金等調整前四半期純利益	25	24	1	4.9
税金等	10	8	1	17.0
四半期純利益	15	15	△0	△1.5

### ■ セグメントごとの業績(平成22年4月1日～平成22年9月30日)

単位: 億円

セグメントの名称	売上高	セグメント利益
国内卸売	1,952	24
在外卸売	261	4
製紙及び加工等	50	5
不動産賃貸	20	7
その他	6	0
調整額	—	△14
四半期連結損益計算書計上額	2,289	25

### ■ (ご参考)海外売上高

単位: 億円

	H22/4-9	H21/4-9	増減
アジア	355	224	131
北米	85	23	61
欧州	55	12	43
その他の地域	25	22	3
海外計	519	281	238
連結売上高に占める割合(%)	22.7	13.7	8.9

### ■ 財政状態(四半期連結貸借対照表の概要)

単位: 億円

科目	H22/9	H22/3	増減	主な増減内容
流動資産	1,682	1,521	160	売上債権の増加(Gould Paper Corporationの取得等)
固定資産	905	913	△8	所有株式の時価の下落、有形固定資産の増加
繰延資産	1	—	1	
資産合計	2,587	2,435	153	
流動負債	1,552	1,499	53	社債償還、仕入債務の増加
固定負債	369	264	104	社債発行
負債合計	1,921	1,763	158	
株主資本	673	666	7	
評価・換算差額等	△26	△9	△18	所有株式時価の下落
少数株主持分	19	14	5	
純資産合計	666	672	△5	
負債純資産合計	2,587	2,435	153	

## ■ キャッシュ・フローの状況

単位：億円

科目	H22/4-9	主な内容	H21/4-9	増減
営業活動によるキャッシュ・フロー	28		151	△123
投資活動によるキャッシュ・フロー	△35	有形固定資産の取得(工場設備等)	△83	47
財務活動によるキャッシュ・フロー	0		△66	67
現金及び現金同等物の期末残高	31		26	6

## ■ 平成23年3月期の連結業績予想(平成22年4月1日～平成23年3月31日)

単位：億円、%表示は対前期増減率

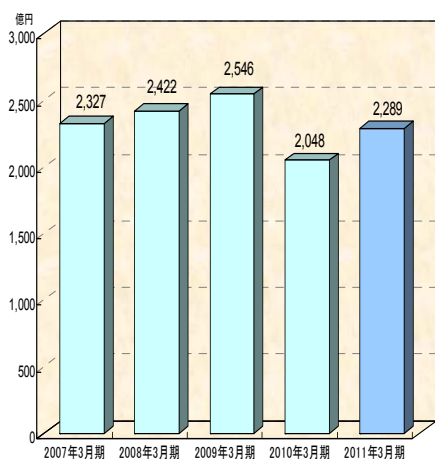
	売上高	営業利益	経常利益	当期純利益
通 期	5,000 (19.7%)	57 (26.6%)	58 (10.6%)	33 (△21.5%)

## ■ 配当の状況

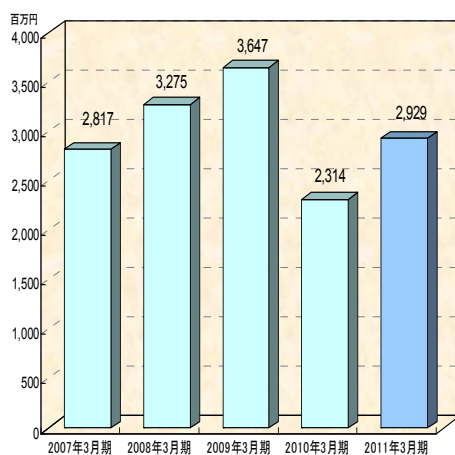
第2四半期末の一株あたりの配当を5円とし、期末配当を5円、年間10円を予定。

## 《業績の推移 第2四半期(累計)》

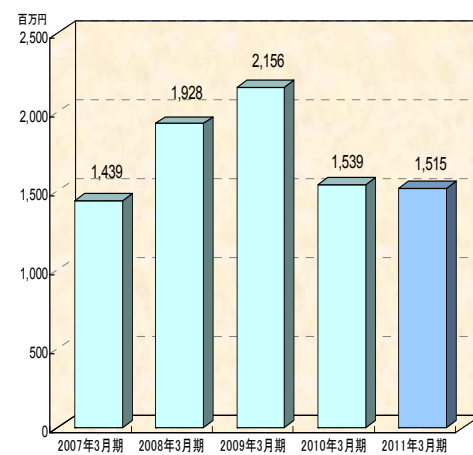
連結売上高の推移



連結経常利益の推移



連結四半期純利益の推移



## 総合リサイクル事業を行うエコポート九州が営業運転を開始

当社が、有価物回収協業組合石坂グループとの合弁で、熊本県熊本市に設立いたしました総合リサイクル事業会社「株式会社エコポート九州」は、10月、営業運転を開始いたしました。

### 事業内容

#### ①機密文書溶解・製紙事業

(機密文書溶解事業)

官公庁や民間企業から排出される機密書類や個人情報を含む書類を、最新鋭のセキュリティシステムと監視カメラの下において、安全・迅速に情報を滅却し、再生資源として製紙原料となる古紙パルプを生産。



古紙パルプ

(クレープ紙製造事業)

機密書類や新聞古紙を原料に、クレープ紙と呼ばれる緩衝紙を製造。



クレープ紙

#### ②廃プラスチックマテリアル事業

(プラスチック一次選別事業)

市町村や民間企業から排出されるプラスチック系容器包装類を選別し、プラスチック素材以外の紙くずや金属くず等を取り除き、プラスチック製容器包装類のみプレス機にて圧縮梱包。廃プラスチックペールを生産。



廃プラスチックペール

(プラスチックマテリアル事業)

使用済みの容器包装プラスチック類を最新鋭の光学式選別機でプラスチックの種類毎に選別し、ペレットと呼ばれる再生樹脂原料を生産。



再生樹脂ペレット

#### ③木質原燃料製造事業

建築廃材、間伐材を破碎した木質チップを原料に、バイオマス燃料となる木質ペレットを製造。



木質ペレット

#### ④固形燃料(RPF)製造事業

工場内の各事業から排出された残渣や古着などを主原料として、RPFと呼ばれる固形燃料を製造。



RPF



エコポート九州 工場全景

#### 【会社概要】

社 名 : 株式会社エコポート九州

設 立 : 平成19年10月

代 表 者 : 代表取締役社長 石坂孝光

(有価物回収協業組合石坂グループ理事長)

所 在 地 : 熊本県熊本市新港1-4-10

敷地面積: 27,866㎡

資 本 金 : 490,000千円

出資比率: 日本紙パルプ商事株式会社 70%

有価物回収協業組合石坂グループ 30%

総投資額: 40億円

事業計画: 2014年3月期 売上高 約20億円  
(処理費収入を含む)

■ (ご参考)単体 商品売上高 推移

単位:数量・千トン、平均単価・円/KG、金額・億円

			平成20年3月期					平成21年3月期					平成22年3月期					平成23年3月期				
			1Q	2Q	3Q	4Q	合計	1Q	2Q	3Q	4Q	合計	1Q	2Q	3Q	4Q	合計	1Q	2Q	合計	増減	前年同 期間比(%)
紙	国内	数量	537	519	568	538	2,162	521	492	473	429	1,915	407	421	444	427	1,699	416	413	828	-12	100.0
		平均単価	117.1	121.0	121.4	122.8	120.6	125.6	133.7	134.6	134.5	131.9	133.3	130.6	128.4	128.1	130.1	127.1	126.8	126.9	-5.0	96.2
		金額	629	627	690	661	2,607	654	658	637	577	2,526	542	551	570	547	2,210	528	523	1,051	-41	96.2
	輸出	数量	57	50	50	52	210	55	53	48	33	189	42	66	61	50	219	53	50	104	-5	95.7
		平均単価	122.1	128.9	124.6	122.1	124.3	121.6	137.2	121.3	105.1	123.0	106.0	89.5	90.9	107.5	97.2	115.8	121.1	118.4	22.4	123.4
		金額	70	65	63	64	261	67	73	58	35	232	45	59	55	53	213	62	61	123	19	118.1
板紙	国内	数量	262	266	273	244	1,046	257	287	236	205	986	229	233	250	221	933	235	233	468	6	101.3
		平均単価	58.1	60.0	64.5	63.4	61.5	64.8	64.4	74.1	69.7	67.9	68.6	66.8	67.8	65.0	67.1	67.2	65.8	66.5	-1.2	98.2
		金額	152	159	176	155	643	167	185	175	143	670	157	156	169	144	626	158	153	311	-2	99.4
	輸出	数量	9	9	12	12	42	10	10	5	3	27	7	9	8	8	31	10	12	22	6	139.8
		平均単価	97.8	97.9	87.3	86.8	91.8	96.5	97.0	93.4	80.5	94.5	98.1	90.6	82.9	88.7	89.9	86.1	79.9	82.7	-11.3	88.0
		金額	9	9	10	10	38	10	10	4	2	26	7	8	6	7	28	9	10	18	3	123.1
パルプ	国内	数量	11	11	12	12	47	12	14	12	7	46	7	10	10	7	33	7	9	17	0	97.2
		平均単価	78.8	91.2	87.8	78.3	83.8	93.7	86.9	74.6	68.2	82.6	76.5	67.7	60.2	64.4	66.9	74.2	74.5	74.3	2.8	103.9
		金額	9	10	10	10	39	12	12	9	5	38	6	7	6	4	22	5	7	12	0	101.0
	輸出	数量	24	23	30	31	109	21	29	25	29	104	37	46	47	59	189	44	63	107	24	129.0
		平均単価	70.0	71.3	69.9	69.8	70.2	73.1	79.0	62.1	48.9	65.4	41.5	42.3	47.1	58.0	48.2	67.5	65.6	66.4	24.5	158.4
		金額	17	17	21	22	77	16	23	15	14	68	15	19	22	34	91	30	41	71	36	204.3
古紙	国内	数量	185	182	184	165	716	177	175	177	137	666	166	173	182	162	682	175	176	350	12	103.5
		平均単価	15.5	17.2	19.1	20.3	18.0	21.0	21.2	20.5	16.6	20.0	14.3	14.3	14.5	14.7	14.4	16.1	16.1	16.1	1.8	112.5
		金額	29	31	35	33	129	37	37	36	23	133	24	25	26	24	99	28	28	56	8	116.4
	輸出	数量	138	114	115	106	473	133	110	84	133	460	148	121	103	112	484	125	93	218	-51	81.2
		平均単価	18.6	21.0	22.7	24.8	21.5	25.1	25.3	17.0	10.7	19.5	11.6	14.6	14.7	18.9	14.7	20.2	18.9	19.7	6.7	151.7
		金額	26	24	26	26	102	33	28	14	14	90	17	18	15	21	71	25	18	43	8	123.3
紙二次加工品	国内	数量	8	8	8	8	31	7	6	6	6	26	6	6	6	6	24	5	5	11	-1	95.6
		金額	41	40	43	42	165	40	37	39	34	151	33	32	30	31	127	31	30	61	-5	92.7
	輸出	数量	2	2	2	3	9	2	2	2	1	7	1	1	2	1	5	1	1	2	0	83.6
		金額	9	9	9	9	35	7	8	7	4	25	5	6	6	6	23	6	6	12	1	108.2
その他	国内	金額	86	72	80	70	307	66	86	99	53	303	59	67	72	66	264	70	64	133	7	105.9
	輸出	金額	10	9	10	11	40	16	11	8	4	39	6	13	9	8	36	9	9	18	-1	95.0
合計	国内	数量	1,004	985	1,045	967	4,002	975	975	905	784	3,639	814	843	891	823	3,371	838	836	1,674	17	101.0
		平均単価	94.2	95.4	99.0	100.3	97.2	100.0	104.2	109.9	106.5	105.0	100.8	99.3	98.0	99.2	99.3	97.9	96.3	97.1	-2.9	97.1
		金額	945	940	1,035	970	3,890	975	1,016	995	835	3,821	821	837	873	817	3,347	820	805	1,625	-32	98.0
		数量表示分 平均単価	81.5	84.1	87.3	88.8	85.4	89.2	91.6	94.7	95.3	92.5	89.5	87.5	86.6	87.4	87.7	85.9	85.1	85.5	-3.0	96.6
	輸出	数量	231	199	210	204	843	221	204	162	200	787	235	243	221	230	929	234	220	453	-25	94.7
		平均単価	60.9	66.6	66.2	69.7	65.7	67.4	74.4	65.9	36.4	61.0	40.5	50.7	51.6	56.3	49.7	60.3	65.7	62.9	17.2	137.7
		金額	141	132	139	142	554	149	151	107	73	480	95	123	114	129	462	141	144	285	67	130.5
		数量表示分 平均単価	52.6	57.4	57.4	60.0	56.7	56.9	65.3	56.5	32.7	52.8	35.8	42.8	44.9	50.3	43.4	53.6	59.0	56.2	16.9	142.9

\* 紙二次加工品においては、ノーカーボン紙のみを数量表示しております。

\* 平均単価は品種ごとに金額÷数量にて算出したものであり、その変動には品種内の品目構成の変動による要因も含まれます。

\* <数量表示分平均単価>の数値は、2011年11月12日に当資料を掲載した後に、訂正をしております。