

平成20年3月期 決算短信(非連結)

平成20年5月12日

上場会社名 株式会社アールテック・ウエノ 上場取引所 大証ヘラクレス
 コード番号 4573 URL <http://www.rtechueno.com>
 代表者 (役職名) 代表取締役社長 (氏名) 橋寺 由紀子
 問合せ先責任者 (役職名) 執行役員^{デジタル}IT部長 (氏名) 松川 理絵 TEL (03) 3596-8011
 定時株主総会開催予定日 平成20年6月27日 配当支払開始予定日 平成20年6月30日
 有価証券報告書提出予定日 平成20年6月30日

(百万円未満切捨て)

1. 平成20年3月期の業績 (平成19年4月1日～平成20年3月31日)

(1) 経営成績

(%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	
	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%
20年3月期	6,332	21.1	2,807	13.6	2,713	9.7	2,070	47.6
19年3月期	5,227	14.4	2,471	47.3	2,474	41.8	1,402	101.8

	1株当たり 当期純利益	潜在株式調整後 1株当たり当期純利益	自己資本 当期純利益率	総資産 経常利益率	売上高 営業利益率
	円 銭	円 銭	%	%	%
20年3月期	43,604 21	— —	56.2	36.1	44.3
19年3月期	29,535 72	— —	86.0	34.6	47.3

(参考) 持分法投資損益 20年3月期 一百万円 19年3月期 一百万円

(注) 潜在株式調整後1株当たり当期純利益については、新株予約権の残高がありますが、当社株式は当事業年度末において非上場であり、期中平均株価が把握できないため記載しておりません。

(2) 財政状態

	総資産	純資産	自己資本比率	1株当たり純資産
	百万円	百万円	%	円 銭
20年3月期	8,183	5,130	62.7	108,063 10
19年3月期	6,836	2,243	32.8	47,245 55

(参考) 自己資本 20年3月期 5,130百万円 19年3月期 2,243百万円

(3) キャッシュ・フローの状況

	営業活動による キャッシュ・フロー	投資活動による キャッシュ・フロー	財務活動による キャッシュ・フロー	現金及び現金同等物 期末残高
	百万円	百万円	百万円	百万円
20年3月期	115	467	△2,332	2,160
19年3月期	113	15	△170	3,933

2. 配当の状況

(基準日)	1株当たり配当金			配当金総額 (年間)	配当性向	純資産 配当率
	中間期末	期末	年間			
19年3月期	円 銭 — —	円 銭 7,000 00	円 銭 7,000 00	百万円 332	% 23.7	% 20.4
20年3月期	円 銭 — —	円 銭 7,500 00	円 銭 7,500 00	百万円 356	% 17.2	% 9.7
21年3月期(予想)	円 銭 — —	円 銭 8,000 00	円 銭 8,000 00	—	% 25.4	—

3. 平成21年3月期の業績予想 (平成20年4月1日～平成21年3月31日)

(%表示は、通期は対前期、第2四半期累計期間は対前年中間期増減率)

	売上高		営業利益		経常利益		当期純利益		1株当たり当期純利益	
	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%	円 銭	
第2四半期 累計期間	3,534	3.9	1,258	△22.8	1,261	△22.3	734	△49.0	14,941	43
通期	7,204	13.8	2,655	△5.4	2,663	△1.8	1,550	△25.1	31,550	10

4. その他

(1) 重要な会計方針の変更

- ① 会計基準等の改正に伴う変更 有
② ①以外の変更 無

〔(注)詳細は、30ページ「重要な会計方針」をご覧ください。〕

(2) 発行済株式数（普通株式）

- ①期末発行済株式数（自己株式を含む）20年3月期 47,480株 19年3月期 47,480株
②期末自己株式数 20年3月期 一株 19年3月期 一株

（注）1株当たり当期純利益の算定の基礎となる株式数については、49ページ「1株当たり情報」をご覧ください。

※ 業績予想の適切な利用に関する説明、その他特記事項

本資料に記載されている業績見通し等の将来に関する記述は、当社が現在入手している情報及び合理的であると判断する一定の前提に基づいており、実際の業績等は様々な要因により大きく異なる可能性があります。業績予想の前提となる仮定及び業績予想の御利用にあたっての注意事項等については3ページ「1. 経営成績 (1) 経営成績に関する分析」を御覧ください。