



令和5年2月期 第3四半期決算短信(日本基準)(連結)

令和5年1月11日

上場会社名 丸東産業株式会社
 コード番号 7894 URL <http://www.marutosangyo.co.jp>
 代表者 (役職名) 代表取締役社長
 問合せ先責任者 (役職名) 取締役総務本部長
 四半期報告書提出予定日 令和5年1月12日
 配当支払開始予定日
 四半期決算補足説明資料作成の有無 : 無
 四半期決算説明会開催の有無 : 無

上場取引所 福
 (氏名) 菅原 正之
 (氏名) 徳丸 秀則
 TEL 0942-73-3845

(百万円未満切捨て)

1. 令和5年2月期第3四半期の連結業績(令和4年3月1日～令和4年11月30日)

(1) 連結経営成績(累計)

(%表示は、対前年同四半期増減率)

	売上高		営業利益		経常利益		親会社株主に帰属する 四半期純利益	
	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%
5年2月期第3四半期	13,747	9.6	399	29.4	511	19.4	357	18.8
4年2月期第3四半期	12,539	1.8	565	23.7	634	18.6	440	18.4

(注) 包括利益 5年2月期第3四半期 507百万円 (60.3%) 4年2月期第3四半期 316百万円 (50.2%)

	1株当たり四半期純利益	潜在株式調整後 1株当たり四半期純利益
	円 銭	円 銭
5年2月期第3四半期	225.16	
4年2月期第3四半期	277.34	

(注)「収益認識に関する会計基準」(企業会計基準第29号 2020年3月31日)等を第1四半期連結会計期間の期首から適用しており、令和5年2月期第3四半期に係る各数値については、当該会計基準等を適用した後の数値となっております。

(2) 連結財政状態

	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
5年2月期第3四半期	17,880	8,528	47.6	5,358.29
4年2月期	15,101	8,084	53.4	5,080.06

(参考) 自己資本 5年2月期第3四半期 8,504百万円 4年2月期 8,063百万円

(注)「収益認識に関する会計基準」(企業会計基準第29号 2020年3月31日)等を第1四半期連結会計期間の期首から適用しており、令和5年2月期第3四半期に係る各数値については、当該会計基準等を適用した後の数値となっております。

2. 配当の状況

	年間配当金				
	第1四半期末	第2四半期末	第3四半期末	期末	合計
	円 銭	円 銭	円 銭	円 銭	円 銭
4年2月期		0.00		40.00	40.00
5年2月期		0.00			
5年2月期(予想)				40.00	40.00

(注) 直近に公表されている配当予想からの修正の有無 : 無

3. 令和5年2月期の連結業績予想(令和4年3月1日～令和5年2月28日)

(%表示は、対前期増減率)

	売上高		営業利益		経常利益		親会社株主に帰属する 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
通期	17,000	1.4	800	6.7	860	0.2	600	1.0	378.02

(注) 直近に公表されている業績予想からの修正の有無 : 無

(注)「収益認識に関する会計基準」(企業会計基準第29号 2020年3月31日)等を第1四半期連結会計期間の期首から適用しており、上記の連結業績予想は、当該会計基準等を適用した後の金額となっております。

注記事項

- (1) 当四半期連結累計期間における重要な子会社の異動(連結範囲の変更を伴う特定子会社の異動) : 無
新規 社 (社名) 、 除外 社 (社名)
- (2) 四半期連結財務諸表の作成に特有の会計処理の適用 : 無
- (3) 会計方針の変更・会計上の見積りの変更・修正再表示
会計基準等の改正に伴う会計方針の変更 : 有
以外の会計方針の変更 : 無
会計上の見積りの変更 : 無
修正再表示 : 無

(4) 発行済株式数(普通株式)

期末発行済株式数(自己株式を含む)	5年2月期3Q	1,590,250 株	4年2月期	1,590,250 株
期末自己株式数	5年2月期3Q	3,024 株	4年2月期	3,024 株
期中平均株式数(四半期累計)	5年2月期3Q	1,587,226 株	4年2月期3Q	1,587,333 株

四半期決算短信は公認会計士又は監査法人の四半期レビューの対象外です

業績予想の適切な利用に関する説明、その他特記事項

本資料のうち、将来の見通し及び計画に基づく予想は現時点で入手された情報に基づいて策定しております。
実際の業績は今後さまざまな要因によりこれらの予想数値とは異なる結果となる可能性があります。本資料の予測に関する事項は「添付資料」の2ページ目を参照ください。