

平成 15年 3月期 決算概要 (単体)

平成 15年 5月 27日

上場会社名 株式会社丸正

上場取引所東

コード番号 8105

本社所在都道府県

問合せ先 責任者役職名 執行役員管理本部長

東京都

氏名 竹中 正則

TEL (03) 5308 - 6481

決算取締役会開催日 平成 15年 5月 27日

中間配当制度の有無 無

定時株主総会開催日 平成 15年 6月 24日

単元株制度採用の有無 有 (1単元 1,000株)

1. 15年 3月期の業績 (平成 14年 4月 1日 ~ 平成 15年 3月 31日)

(1)経営成績 記載金額は百万円未満を切捨てて表示しております。

| | 売上高 | | 営業利益 | | 経常利益 | |
|---------|-------|------|------|------|------|---------|
| | 百万円 | % | 百万円 | % | 百万円 | % |
| 15年 3月期 | 6,908 | 0.9 | 215 | 41.4 | 99 | 7,196.8 |
| 14年 3月期 | 6,847 | 43.5 | 152 | - | 1 | - |

| | 当期純利益 | | 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 | 株主資本 当期純利益率 | 総資本 経常利益率 | 売上高 経常利益率 |
|---------|-------|---|----------------|-----|----------------------------|----------------|--------------|--------------|
| | 百万円 | % | 円 銭 | 円 銭 | 円 銭 | % | % | % |
| 15年 3月期 | 116 | - | 5.02 | - | - | 6.9 | 2.4 | 1.4 |
| 14年 3月期 | 184 | - | 7.95 | - | - | 10.8 | 0.0 | 0.0 |

(注) 期中平均株式数 15年 3月期 23,257,571 株 14年 3月期 23,259,286 株

会計処理の方法の変更 無

売上高、営業利益、経常利益、当期純利益におけるパーセント表示は、対前期増減率

(2)配当状況

| | 1株当たり年間配当金 | | | 配当金総額 (年間) | 配当性向 | 株主資本 配当率 |
|---------|------------|-----------|-----------|---------------|------|-------------|
| | 円 銭 | 中間 円 銭 | 期末 円 銭 | | | |
| 15年 3月期 | - | - | - | - | - | - |
| 14年 3月期 | - | - | - | - | - | - |

(注) 14年 3月期期末配当金の内訳 記念配当 - 円 - 銭、特別配当 - 円 - 銭

(3)財政状態

| | 総資産 | 株主資本 | 株主資本比率 | 1株当たり株主資本 |
|---------|-------|-------|--------|-----------|
| | 百万円 | 百万円 | % | 円 銭 |
| 15年 3月期 | 3,774 | 1,753 | 46.5 | 75.40 |
| 14年 3月期 | 4,371 | 1,639 | 37.5 | 70.51 |

(注) 期末発行済株式数 15年 3月期 23,256,226 株 14年 3月期 23,258,916株

期末自己株式数 15年3月期 3,774株 14年3月期 1,084株

2. 16年 3月期の業績予想 (平成 15年 4月 1日 ~ 平成 16年 3月 31日)

| | 売上高 | 経常利益 | 当期純利益 | 1株当たり年間配当金 | | |
|-----|--------------|-----------|-----------|------------|-----------|-----|
| | | | | 中間 円 銭 | 期末 円 銭 | 円 銭 |
| 中間期 | 百万円 2,540 | 百万円 50 | 百万円 48 | - | - | - |
| 通期 | 5,300 | 125 | 121 | - | - | - |

(参考) 1株当たり予想当期純利益 (通期) 5 円 20 銭

上記の予想は、本資料の発表日現在において入手可能な情報及び将来の業績に影響を与える不確実な要因に係る本資料発表日現在における仮定を前提としています。実際の業績は、今後、様々な要因によって大きく異なる結果となる可能性があります。