

2002年3月期 中間決算短信(連結)

2001年11月8日

上場会社名 **ローランド株式会社**
 コード番号 7944
 問合せ先 責任者役職名 財務部長
 氏名 中村 健也

上場取引所(所属部) 東証・大証 第1部
 本社所在都道府県 大阪府
 TEL (06) 6345-9800

決算取締役会開催日 2001年11月8日

米国会計基準採用の有無 無

1. 2001年9月中間期の連結業績(2001年4月1日~2001年9月30日)

(1) 連結経営成績

(百万円未満切捨表示)

| | 売上高 | 営業利益 | 経常利益 |
|------------|----------------|--------------|--------------|
| | 百万円 % | 百万円 % | 百万円 % |
| 2001年9月中間期 | 29,270 (1.5) | 412 (54.0) | 334 (63.6) |
| 2000年9月中間期 | 28,825 (3.6) | 897 (66.9) | 920 (68.0) |
| 2001年3月期 | 58,756 | 1,984 | 2,304 |

| | 中間(当期)純利益 | 1株当たり中間(当期)純利益 | 潜在株式調整後1株当たり中間(当期)純利益 |
|------------|--------------|----------------|-----------------------|
| | 百万円 % | 円 銭 | 円 銭 |
| 2001年9月中間期 | 146 (-) | 574 | - |
| 2000年9月中間期 | 282 (83.4) | 1106 | 1099 |
| 2001年3月期 | 808 | 3161 | 3134 |

(注) 持分法投資損益 2001年9月中間期 9百万円 2000年9月中間期 13百万円 2001年3月期 49百万円
 期中平均株式数(連結)2001年9月中間期25,572,335株 2000年9月中間期25,572,322株 2001年3月期25,572,329株
 会計処理の方法の変更 無
 売上高、営業利益、経常利益、中間(当期)純利益におけるパーセント表示は、対前年中間期増減率

(2) 連結財政状態

| | 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 |
| 2001年9月中間期 | 67,860 | 50,501 | 74.4 | 1,974.86 |
| 2000年9月中間期 | 64,534 | 49,364 | 76.5 | 1,930.39 |
| 2001年3月期 | 68,029 | 50,260 | 73.9 | 1,965.41 |

(注) 期末発行済株式数(連結)2001年9月中間期25,572,393株 2000年9月中間期25,572,314株 2001年3月期25,572,371株

(3) 連結キャッシュ・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 |
| 2001年9月中間期 | 9 | 2,008 | 468 | 16,225 |
| 2000年9月中間期 | 353 | 788 | 963 | 15,461 |
| 2001年3月期 | 1,950 | 416 | 80 | 18,601 |

(4) 連結範囲及び持分法の適用に関する事項

連結子会社数 20社 持分法適用非連結子会社数 0社

持分法適用関連会社数 4社

(5) 連結範囲及び持分法の適用の異動状況

連結(新規) 2社(除外) 0社

持分法(新規) 0社(除外) 1社

2. 2002年3月期の連結業績予想(2001年4月1日~2002年3月31日)

| | 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 |
| 通期 | 62,000 | 1,600 | 1,600 | 500 |

(参考) 1株当たり予想当期純利益(通期) 19円55銭