



平成 14 年 11 月 12 日

各 位

株式会社「エニック・ドライブ・システム」
代表取締役社長 伊藤 光 昌
(登録銘柄・コード 6 3 2 4)
問い合わせ先
常務取締役 川喜田 淳
TEL 03 - 5471 - 7810

平成 15 年 3 月期業績予想並びに配当予想の修正、
及び連結業績予想の修正について

平成 14 年 5 月 24 日付「決算短信」及び「個別財務諸表の概要」で発表しました、平成 15 年 3 月期（平成 14 年 4 月 1 日～平成 15 年 3 月 31 日）業績予想並びに配当予想及び連結業績予想を下記のとおり修正しますのでお知らせいたします。

記

1. 平成 15 年 3 月期（平成 14 年 4 月 1 日～平成 15 年 3 月 31 日）予想の修正等

(1) 当期の業績予想及び配当予想の修正

中間期（平成 14 年 4 月 1 日～平成 14 年 9 月 30 日）

（単位：百万円）

	売 上 高	経 常 利 益	当期純利益	1 株当たり 中間配当金
前 回 予 想 (A)	3,800	100	20	1,000 円
今 回 修 正 (B)	4,100	72	15	1,000 円
増減額 (B - A)	300	28	35	
増 減 率	7.9%	28.0%	175.0%	

通期（平成 14 年 4 月 1 日～平成 15 年 3 月 31 日）

（単位：百万円）

	売 上 高	経 常 利 益	当期純利益	1 株当たり 期末配当金	1 株当たり 年間配当金
前 回 予 想 (A)	8,100	490	200	4,500 円	5,500 円
今 回 修 正 (B)	8,300	210	20	1,000 円	2,000 円
増減額 (B - A)	200	280	180		
増 減 率	2.5%	57.1%	90.0%		

(2) 修正理由

中間期

売上高は産業用ロボット、半導体・液晶体製造装置関連向け需要が堅調で計画値を上回ることが出来ましたが、売上製品構成に変化があったこと、経費の削減が計画値に達しなかったこと等により利益率が低下し、経常利益は予想値を下回る見込みであります。特別損失として早期退職者優遇制度による特別退職金 59 百万円を計上すること等により、中間純損失 15 百万円となる見込みであります。

通 期

下期に受注環境が大幅に好転する見込みはないものの、上期を若干上回る売上高を確保できる見込みであり、通期において前回の計画値を上回るものと予測いたしております。一層のコスト削減努力をいたしますが、利益率においてはほぼ上期なみとなる見込みであり、経常利益、当期純利益は前回予想を大幅に下回る見込であります。

配当金

配当予想につきましては、上記のような業績予想のもとに、1株当たり中間配当金は前回予想のとおり1,000円とし、期末配当金を1,000円（年間配当金2,000円）と修正いたします。

(3)ご参考：前期の実績（平成13年4月1日～平成14年3月31日）

（単位：百万円）

	売上高	経常利益	当期純利益	1株当たり年間配当金		
				中間	期末	
中間期（13/4～13/9）	4,131	212	70	1,000円		
通 期（13/4～14/3）	7,718	141	179		1,000円	2,000円

2．平成15年3月期（平成14年4月1日～平成15年3月31日）連結業績予想の修正

(1) 当期の連結業績予想の修正

中間期（平成14年4月1日～平成14年9月30日）

（単位：百万円）

	売上高	経常利益	当期純利益
前回予想（A）	4,100	140	40
今回修正（B）	4,390	108	11
増減額（B - A）	290	32	29
増減率	7.1%	22.9%	72.5%

通期（平成14年4月1日～平成15年3月31日）

（単位：百万円）

	売上高	経常利益	当期純利益
前回予想（A）	8,700	570	250
今回修正（B）	8,800	220	20
増減額（B - A）	100	350	230
増減率	1.1%	61.4%	92.0%

(2) 修正理由

中間期

単独決算の業績予想を修正するのに伴い、連結決算の業績予想を修正いたします。

通 期

単独決算の業績予想を修正するのに伴うほか、2002年7月30日に25%の資本参加をして関連会社化したハーモニックドライブエイジー（Harmonic Drive AG）株式取得に係る営業権の償却費の発生等により、連結決算の業績予想を修正いたします。

(3)ご参考：前期の実績（平成13年4月1日～平成14年3月31日）

（単位：百万円）

	売上高	経常利益	当期純利益
中間期（13/4～13/9）	4,576	297	20
通 期（13/4～14/3）	8,326	59	300

以上