

各 位

会社名	タカラバイオ株式会社 (コード番号 4974 東証 1 部)
本社所在地	滋賀県草津市野路東七丁目 4 番 38 号
代表者	代表取締役社長 仲尾 功 一
問合せ先	執行役員事業管理本部長 掛見 卓也
TEL	(077) 565-6970
URL	https://www.takara-bio.co.jp/

業績予想の修正および配当予想の修正(増配)に関するお知らせ

最近の業績の動向を踏まえ、2020年8月4日に公表した業績予想および2020年5月14日に公表した2021年3月期の期末配当予想を、下記のとおり修正いたしましたのでお知らせいたします。

記

1. 業績予想の修正

(1)2021年3月期通期 連結業績予想数値の修正

(2020年4月1日~2021年3月31日)

	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
前回発表予想 (A)	39,600	6,500	6,600	4,000	33 22
今回発表予想 (B)	40,800	8,000	8,100	5,000	41 52
増減額 (B - A)	1,200	1,500	1,500	1,000	-
増減率 (%)	3.0	23.1	22.7	25.0	-
(ご参考) 前期実績 (2020年3月期)	34,565	6,274	6,347	3,819	31 72

(2)修正の理由

通期の業績予想につきましては、当第2四半期連結累計期間の業績および直近の状況を踏まえ、2020年8月4日に公表いたしました業績予想を修正しております。売上高は、主として新型コロナウイルス感染症拡大によるPCR検査関連製品の需要が強くなり、研究用試薬と理化学機器が、前回予想を上回る見込です。一方、受託サービスは前回予想を下回る見込ですが、これは、より付加価値が高い再生医療等製品分野に優先的に取り組む計画によるものです。

利益面につきましては、研究用試薬を中心とする売上高の増加、売上構成の変化や生産稼働率の向上等による売上原価率の低下により、売上総利益は前回予想を大幅に上回る見込です。販売費及び一般管理費は増加するものの、売上総利益の増加の影響は大きく、各利益項目は前回予想を上回り、営業利益および経常利益は、12期連続増益となる見込です。

この結果、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において、それぞれ前回予想を上回る見込であることから、通期の連結業績予想を修正しております。

なお、今回発表の予想の詳細につきましては、本日公表の「2021年3月期第2四半期決算短信」の11ページとあわせてご覧ください。」

2. 配当予想の修正

(1) 配当予想の修正内容

基準日	1株あたり配当金（円）		
	第2四半期末	期 末	合 計
前回予想 (2020年5月14日 公表)		8円00銭	8円00銭
今回修正予想		9円00銭	9円00銭
当期実績	0円00銭		
前期実績 (2020年3月期)	0円00銭	8円00銭	8円00銭

(2) 修正の理由

当社は、バイオ産業支援・遺伝子医療の各事業における研究開発活動を積極的に実施していくため、内部留保の充実に意を用いつつ、株主の皆様への利益還元についても重要な経営課題と位置づけ、経営成績および財政状態を総合的に勘案して利益還元を実施していくことを基本方針としております。具体的には、連結財務諸表における特別損益を加味せずに算出された想定当期純利益の20%程度を目途として剰余金の配当を行う方針であります。

前述の通期連結業績予想数値の上方修正および上記の株主還元方針に基づき、2021年3月期における期末配当予想を1株当たり8円00銭から9円00銭に修正いたします。

なお、2021年3月期の期末配当金につきましては、2021年6月開催予定の第19回定時株主総会に付議する予定であります。

以上

当資料取り扱い上の注意点

当資料中の当社の現在の計画、見通し、戦略、確信などのうち、歴史的事実でないものは、将来の業績に関する見通しであり、これらは現時点において入手可能な情報から得られた当社経営陣の判断に基づくものですが、重大なリスクや不確実性を含んでいる情報から得られた多くの仮定および考えに基づきなされたものであります。実際の業績は、さまざまな要素によりこれら予測とは大きく異なる結果となり得ることをご承知おきください。実際の業績に影響を与える要素には、経済情勢、特に消費動向、為替レートの変動、法律・行政制度の変化、競合会社の価格・製品戦略による圧力、当社の既存製品および新製品の販売力の低下、生産中断、当社の知的所有権に対する侵害、急速な技術革新、重大な訴訟における不利な判決等がありますが、業績に影響を与える要素はこれらに限定されるものではありません。