



各位

2023年5月29日

上場会社名 古河機械金属株式会社
 代表者 代表取締役社長 中戸川 稔
 (コード番号 5715 東証プライム市場)
 問合せ先責任者 経理部長 三影 晃
 (TEL 03-6636-9502)

2024年3月期（連結・個別）業績予想の修正に関するお知らせ

最近の業績動向を踏まえ、2023年5月12日に公表いたしました2024年3月期の業績予想値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. 2024年3月期第2四半期累計期間（2023年4月1日～2023年9月30日）の連結業績予想の修正

	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	1株当たり四半期純利益
前回発表予想(A) (2023年5月12日 発表)	百万円 92,000	百万円 3,700	百万円 3,700	百万円 2,300	円 銭 60.34
今回修正予想(B)	92,000	3,700	3,700	11,600	304.33
増減額(B-A)	0	0	0	9,300	
増減率(%)	0.0%	0.0%	0.0%	404.3%	
(ご参考) 前期実績 (2023年3月期)	104,576	3,372	5,219	3,448	89.37

2. 2024年3月期通期（2023年4月1日～2024年3月31日）の連結業績予想の修正

	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
前回発表予想(A) (2023年5月12日 発表)	百万円 184,500	百万円 9,200	百万円 9,200	百万円 6,000	円 銭 157.41
今回修正予想(B)	184,500	9,200	9,200	15,300	401.41
増減額(B-A)	0	0	0	9,300	
増減率(%)	0.0%	0.0%	0.0%	155.0%	
(ご参考) 前期実績 (2023年3月期)	214,190	9,031	9,348	6,211	161.97

3. 連結業績予想の修正の理由

本日発表の「固定資産の譲渡および特別利益（固定資産売却益）の計上に関するお知らせ」のとおり、古河大阪ビルの跡地その他の土地につきまして、その一部を共有持分として譲渡することにより、固定資産売却益約13,000百万円を特別利益に計上する見込みです。これに伴う税金費用を調整した結果、前回（2023年5月12日）発表の業績予想との比較において、親会社株主に帰属する当期純利益を上方修正しています。

4. 2024年3月期第2四半期累計期間（2023年4月1日～2023年9月30日）の個別業績予想の修正

	売上高	営業利益	経常利益	四半期純利益	1株当たり四半期純利益
前回発表予想(A) (2023年5月12日 発表)	百万円 4,800	百万円 2,300	百万円 2,400	百万円 2,200	円 銭 57.72
今回修正予想(B)	4,800	2,300	2,400	11,500	301.71
増減額(B-A)	0	0	0	9,300	
増減率(%)	0.0%	0.0%	0.0%	422.7%	
(ご参考) 前期実績 (2023年3月期)	5,336	2,974	3,062	2,858	74.09

5. 2024年3月期通期（2023年4月1日～2024年3月31日）の個別業績予想の修正

	売上高	営業利益	経常利益	当期純利益	1株当たり 当期純利益
前回発表予想(A) (2023年5月12日 発表)	百万円 7,200	百万円 2,300	百万円 2,200	百万円 2,000	円 銭 52.47
今回修正予想(B)	7,200	2,300	2,200	11,300	296.46
増減額(B-A)	0	0	0	9,300	
増減率(%)	0.0%	0.0%	0.0%	465.0%	
(ご参考) 前期実績 (2023年3月期)	7,834	3,254	3,195	3,073	80.14

6. 個別業績予想の修正の理由

本日発表の「固定資産の譲渡および特別利益（固定資産売却益）の計上に関するお知らせ」のとおり、古河大阪ビルの跡地その他の土地につきまして、その一部を共有持分として譲渡することにより、固定資産売却益約13,000百万円を特別利益に計上する見込みです。これに伴う税金費用を調整した結果、前回（2023年5月12日）発表の業績予想との比較において、当期純利益を上方修正しています。

(注) 本資料に掲載されている業績見通し等の将来に関する記述は、当社が現在入手している情報および合理的であると判断する一定の前提に基づいており、その達成を当社として約束する趣旨のものではありません。また、実際の業績等は様々な要因により大きく異なる可能性があります。

以 上