

# 2021年6月期 第1四半期決算短信(日本基準)(連結)

2020年11月12日

上場会社名 株式会社エム・エイチ・グループ

上場取引所

東

コード番号 9439 URL <a href="https://mhgroup.co.jp/">https://mhgroup.co.jp/</a>

(役職名) 代表取締役兼執行役員社長

(氏名) 朱峰 玲子 代表者

問合せ先責任者 (役職名) 取締役兼執行役員管理本部長 (氏名) 家島 広行 TEL 03(5411)7222

四半期報告書提出予定日 2020年11月12日

配当支払開始予定日

四半期決算補足説明資料作成の有無 : 四半期決算説明会開催の有無 無

(百万円未満切捨て)

1. 2021年6月期第1四半期の連結業績(2020年7月1日~2020年9月30日)

#### (1) 連結経営成績(累計)

(%表示は、対前年同四半期増減率)

	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	
	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%
2021年6月期第1四半期	445	9.8	23		19		5	1.5
2020年6月期第1四半期	493	1.2	12	22.3	12	24.0	5	47.8

(注)包括利益 2021年6月期第1四半期 5百万円 ( 1.9%) 2020年6月期第1四半期 5百万円 ( 47.8%)

	1株当たり四半期純利益	潜在株式調整後1株当たり四半期 純利益	
	円銭	円銭	
2021年6月期第1四半期	0.51		
2020年6月期第1四半期	0.52		

## (2) 連結財政状態

	総資産	純資産	自己資本比率
	百万円	百万円	%
2021年6月期第1四半期	1,741	542	31.0
2020年6月期	1,637	536	32.6

2021年6月期第1四半期 540百万円 2020年6月期 534百万円 (参考)自己資本

## 2. 配当の状況

	年間配当金							
	第1四半期末	第2四半期末	第3四半期末	期末	合計			
	円銭	円銭	円銭	円銭	円銭			
2020年6月期		0.00		0.00	0.00			
2021年6月期								
2021年6月期(予想)								

(注)直近に公表されている配当予想からの修正の有無 : 無

2021年6月期の配当予想につきましては、現時点で未定であります。

## 3. 2021年 6月期の連結業績予想(2020年 7月 1日~2021年 6月30日)

2021年6月期の業績予想につきましては、現時点で新型コロナウイルス感染症拡大の影響を合理的に算定することが困難であることから引き続き未定として おります。今後、連結業績予想の算定が可能となった時点で速やかにお知らせいたします。

(%表示は、通期は対前期、四半期は対前年同四半期増減率)

	売上	高	営業和	引益	経常和	引益	親会社株主 当期純		1株当たり当期 純利益
第2四半期(累計) 通期	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%	円銭

(注)直近に公表されている業績予想からの修正の有無 : 無

#### 注記事項

(1) 当四半期連結累計期間における重要な子会社の異動(連結範囲の変更を伴う特定子会社の異動): 有

新規(1 社 (社名) 株式会社オンリー・ワン 、 除外 社 (社名

(2) 四半期連結財務諸表の作成に特有の会計処理の適用 : 無

(3) 会計方針の変更・会計上の見積りの変更・修正再表示

会計基準等の改正に伴う会計方針の変更 : 無 以外の会計方針の変更 : 無 会計上の見積りの変更 : 無 修正再表示 : 無

(4) 発行済株式数(普通株式)

期末発行済株式数(自己株式を含む)

期末自己株式数

期中平均株式数(四半期累計)

2021年6月期1Q	11,332,100 株	2020年6月期	11,332,100 株
2021年6月期1Q	48 株	2020年6月期	48 株
2021年6月期1Q	11,332,052 株	2020年6月期1Q	11,332,052 株

四半期決算短信は公認会計士又は監査法人の四半期レビューの対象外です

#### 業績予想の適切な利用に関する説明、その他特記事項

本資料に記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及び合理的であると判断する一定の前提に基づいており、実際の業績等は様々な要因により大き〈異なる可能性があります。業績予想の前提となる条件及び業績予想のご利用にあたっての注意事項等については、四半期決算短信(添付資料) 3ページ「1. 当四半期決算に関する定性的情報(3)連結業績予想などの将来予測情報に関する説明」をご覧ください。