

2020年度 中間報告書

(2020年4月1日～2020年9月30日)

株主の皆さまへ

株主の皆さまには平素より格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。本報告書では、2020年度上半期業績のご報告に加え、ブラザーグループの主な取り組みについてご紹介させていただきます。

当第2四半期連結累計期間における世界経済は、新型コロナウイルス感染症の世界的流行により、急速に減速しました。第2四半期に入り、緩やかな回復の兆しがあるものの、景気の先行きは依然として不透明な状況です。

当第2四半期連結累計期間の当社グループの連結業績は、P&S事業では、SOHO*¹向けは在宅勤務の増加により需要は高まりましたが、各国のオフィス閉鎖の影響を受け、SMB*²向けは本体・消耗品ともに減収となりました。P&H事業では、マスクなどの手づくり需要の拡大を受け、大幅な増収となりました。マシナリー事業では、産業機器、工業用マシン、工業用部品ともに需要が低迷し、事業全体で減収となりました。N&C事業では、店舗の休業や時間短縮営業の影響などにより、大幅な減収となりました。ドミノ事業では、第1四半期における各国のロックダウンによる影響がありましたが、ほぼ前年同期並みの水準となりました。

これらの結果、売上収益は、前年同期比8.9%の減収となる2,900億6千2百万円、営業利益は、前年同期比11.0%の減益となる325億1千8百万円、親会社の所有者に帰属する四半期利益は、前年同期比9.5%の減益となる246億9千7百万円となりました。

2021年3月期の通期連結業績予想につきましては、年間を通じての販管費の減少、当第2四半期における主にP&S、P&H事業における想定を上回る業績の好調さを受け、下期の売上、利益も前回予想を上回る見通しとなったことから、8月に公表した通期の連結業績予想を修正いたします。

株主の皆さまへの利益還元につきましては、通期連結業績予想の上方修正にともない、前回予想（2020年8月4日公表）から修正いたします。当年度の第2四半期末の配当は、1株当たり27円（前回予想17円）、期末配当予想は、1株当たり27円（前回予想17円）といたします。これにより、2021年3月期の1株当たり年間配当金は54円（前回予想34円）となり、連結配当性向は35%となる見込みです。

最後に、新型コロナウイルス感染症拡大により、一部の製品の供給遅延が発生し、ご迷惑をお掛けしておりますこととお詫び申し上げます。お客さまへの影響を最小限にするため、引き続き取り組んでまいります。

株主の皆さまにおかれましては、今後も一層のご支援を賜りますようお願い申し上げます。

*1: Small Office Home Office (自宅や小規模なオフィスで働く事業者、事業形態)の略

*2: Small Medium Business (小規模な事業所や中小企業、複数拠点に分散する企業のオフィスなど)の略



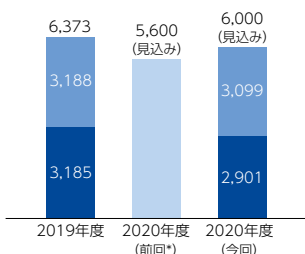
代表取締役会長 小池利和

代表取締役社長 佐々木一郎

第2四半期 連結累計期間の業績

売上収益

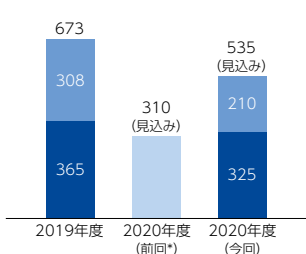
■ 第2四半期累計 ■ 通期 [億円]



2,901 億円
(前年同期比 284億円減)

営業利益

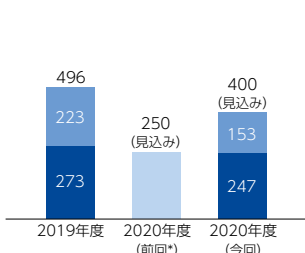
■ 第2四半期累計 ■ 通期 [億円]



325 億円
(前年同期比 40億円減)

親会社の所有者に帰属する 四半期(当期)利益

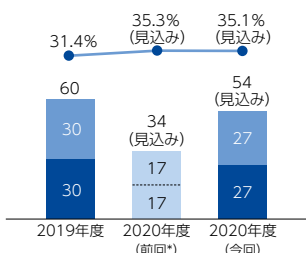
■ 第2四半期累計 ■ 通期 [億円]



247 億円
(前年同期比 26億円減)

1株当たり配当金/ 連結配当性向[%]

■ 第2四半期累計 ■ 通期 [円]



27 円
(前年同期比 3円減)

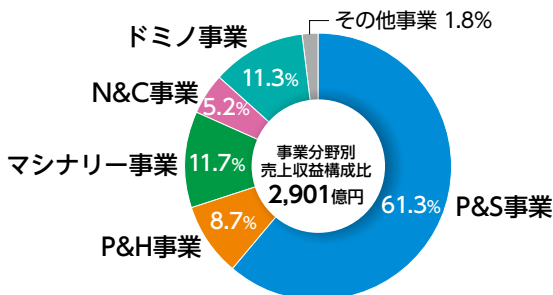
*2020年8月4日公表

事業セグメント別詳細グラフはこちら

<https://global.brother/ja/investor/highlights/segment>



事業分野別売上収益構成比



第128回定時株主総会 感染症対策を講じた上で実施



株主総会会場(ブラザー瑞穂ホール)とリモート参加の役員(中央画面)

2020年6月24日、「第128回定時株主総会」を開催しました。本年は新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、電子メールで事前に質問を受け付けたり、会場が密にならないよう瑞穂ホールのほか本社・瑞穂工場・東京支社の各会議室に分かれた役員がオンラインで出席するなど、さまざまな対策を講じた上で開催し、議案はいずれも原案どおり承認可決されました。

株主総会に関する詳細情報はこちら

<https://global.brother/ja/investor/meeting>



2年連続で「健康経営銘柄」に選定

2020年3月、経済産業省が東京証券取引所と共同で選出する「健康経営銘柄2020」にブラザー工業が選定されました。選定は2年連続、3度目です。

今回の選定では、睡眠充足者率が向上した点や、がん検診の受診率を向上させる取り組み、コミュニケーション改善による高ストレス部門数の減少が主に評価されました。

今後も、従業員が安心して健康に働ける環境を整備し、健康経営の実現を推進してまいります。



ガーメントプリンター 「GTXpro」を新発売

2020年9月、ガーメントプリンターの新製品「GTXpro」を発売しました。

「GTXpro」は効率的にインクを使用する新たな機構を採用し、ランニングコストの削減と印字スピードの高速化を実現しました。

現在、国内ではオリジナルTシャツづくりの需要が高まっており、新製品「GTXpro」は、多品種を大量に印刷するお客様のビジネスの効率化に貢献します。



ガーメントプリンター「GTXpro」



印刷サンプル

ブラザー製プリントヘッド搭載の デジタルラベル印刷機「N730i」を新発売

2020年9月、デジタルラベル印刷機の新製品「N730i」をドミノブランドとして発売しました。「N730i」には、ブラザー工業がこれまでに培ってきたインクジェット技術を生かした自社製プリントヘッドを搭載しています。

ブラザー工業とドミノ社による協業は、ドミノ社買収当時（2015年）から目指していたシナジーであり、両社の知見を生かしながら新製品の開発を行ってきました。今後もグループ一体となり、産業用印刷領域のさらなる発展を目指してまいります。



デジタルラベル印刷機「N730i」

家庭用ミシンを使って おうち時間で手づくりを楽しもう！



家庭用ミシン「TX30-W」「TX50-G」

ブラザーは、家庭用ミシンのラインアップとして、初心者向けの入門モデルから中上級者向けの高機能モデルまで豊富に取りそろえています。コロナ禍で広がったマスクづくりをきっかけに家庭用ミシンの需要が高まる中、初めてミシンを購入する方も増えています。

2020年8月には、お手頃な価格でありながら、操作がしやすく、厚物縫いなどの縫製性能に優れた入門モデル「TX30-W」、「TX50-G」を発売しました。



手づくりしたマスクやエコバッグ

また、ブラザーは、ソーイングが楽しくなるWebコンテンツを多数ご用意しています。

初心者向けの型紙やレシピ(製作手順)をはじめとするWebコンテンツをさらに充実させることで、ミシンによって広がる手づくりの楽しさを提案してまいります。

手づくりマスクなどのレシピ集はこちら

<https://online.brother.co.jp/ot/dl/purifure/culture/sewing-pattern/season/>



株主メモ

事業年度	4月1日～翌年 3月31日
定時株主総会	毎年 6月
期末配当金受領株主確定日	3月31日
第2四半期末配当金受領株主確定日	9月30日
基準日	3月31日
公告掲載URL	https://global.brother/ja/investor/

※ただし、事故その他やむを得ない事由により電子公告
によることができないときは、日本経済新聞に公告し
ます。

■株主名簿管理人／特別口座の口座管理機関
三菱UFJ信託銀行株式会社

■同連絡先
三菱UFJ信託銀行株式会社 証券代行部
東京都府中市日鋼町1-1
TEL：0120-232-711 (通話料無料)

※株主さまの住所変更その他各種お手続きにつきましては、株主さまご自身
が口座を開設されている口座管理機関(証券会社等)にて承りますので、
詳細は各口座管理機関へお問い合わせください。

※特別口座に記録された株式に関する各種お手続きにつきましては、特別口
座の口座管理機関である三菱UFJ信託銀行株式会社までお問い合わせくだ
さい。

IRウェブサイトのご案内

当社IRウェブサイトでは、「個人投資家の皆さまへ」ページ
など、コンテンツの拡充を進めています。最新のIR情報など、
さまざまな情報を提供しておりますので、
ぜひご覧ください。

<https://global.brother/ja/investor>



ブラザー工業株式会社

証券コード 6448

本社 〒467-8561 名古屋市瑞穂区苗代町15番1号

<https://global.brother/ja>

 **JPX-NIKKEI 400**

JPX 日経インデックス400 構成銘柄



環境に優しい「水なし印刷」を採用。
大気中に揮発性有機物を排出しま
せん。

**VOC
FREE** T&E

インキの石油系溶剤を大豆油主体と
した植物系溶剤に100%置き換え、
VOC(揮発性有機化合物)フリーと
しました。

