

**8月3日、締切迫る!**  
「ものづくり補助金」を活用して現在の課題を解決し、新たな強みを得て「骨太の会社」にしませんか?

国の経済活性化を目的としたもので、2020年度から3年間で3千600億円の予算が組まれており(※「ものづくり補助金」および「導入補助金」、「持続化補助金」3つの合計金額)、令和元年度の補正予算として、約3分の1の1千200億円が計上予定。更に、令和2年度の補正予算が前倒しで成立し、700億円が計

「ものづくり補助金」をご存知でしょうか?  
「ものづくり補助金」とは、中小企業等による生産性向上に資する革新的サービス開発・試作品開発・生産プロセスの改善を行うための設備投資を支援する補助金です(※正式名称は「ものづくり・商業・サービス生産性向上促進補助金」といふ)。

**機器導入の例**



【図1】

- ▶ 携帯型シャーム計測機
- ▶ インソール設計ソフト インソールG FOOTBANK 契約
- ▶ 三次元足型自動計測機 Realfoot MYFOOTPAGE 利用
- ▶ 足圧計測システム FOOTSCAN
- ▶ インソール専用切削機

た例えば、【図1】のような「①足底板の製作工程のデジタル化、②システム化を構築(シャーム計測機、インソール設計ソフト、インソールル切削機)、③足底圧計測システムFOOTSCAN(足底板設計に圧力データの活用が可能に)、④3次元足型自動計測機(対面・非対面で3次元で足の計測が可能)、⑤(各計測者に発行される)足手帳、⑥MYFOOTPAGEシステム」まで導入され

上されています。  
「機械装置費およびシステム構築費とそれに付随する費用(規定)」として、「通常枠」では、中小企業が2分の1の補助率、小規模事業者が3分の2の補助率、そして「特別枠」に至っては、なんと4分の3の補助率で100万円〜1千万円までが補助されます。

**生産性革命推進事業による事業再開支援パッケージ** 【図2】

● 中小企業の事業再開を強力に後押しすべく、持続化補助金等において、業種別の感染拡大予防ガイドラインに沿った取組への支援を拡充(以下、赤字の部分)。(持続化補助金の最大の補助額を、100万円から150万円へ引き上げ)

補助上限・補助率	通常枠	特別枠(類型A)	特別枠(類型B又はC)
持続化補助金(販路開拓等)	50万円・2/3	100万円・2/3	100万円・3/4
ものづくり補助金(設備導入)	1,000万円・1/2(小規模 2/3)	1,000万円・2/3	1,000万円・3/4
IT導入補助金(IT導入)	450万円・1/2	450万円・2/3	450万円・3/4

※事業再開時の補助額は、総補助額の2分の1以下であること  
【事業再開の対象】  
業種別ガイドライン等に基づき、以下の感染防止対策  
● 消毒、マスク、消毒  
● 感染防止対策(アクリル板・透明ビニールシート等)  
● 換気設備  
● 感染拡大管理(クリーニング、使い捨てアメニティ用品、体温計、サーモカメラキールシステム等)  
● 掲示・アナウンス(従業員・顧客に感染防止を呼びかけるもの)  
【特別枠の申請要件】  
補助率の1/6以上が、以下のいずれかに該当する取組であること  
類型A: サプライチェーンの強靱化への対応  
(例) 部品供給源確保による部品在庫の確保  
出荷先営業停止に伴う新規顧客開拓等  
類型B: 非対面型ビジネスモデルへの転換  
(例) 自動計測機、予約システム導入による顧客の導入  
店頭販売からEコマースへシフト等  
類型C: テレワーク環境の整備  
(例) WEB会議システム、PC等を含むクラウドシステムの導入  
(出典: 経済産業省ホームページより)

**2020年実施「ものづくり補助金」のご案内**

「ものづくり補助金」とは、中小企業が経営革新のための設備投資等に使える経費の1/2〜3/4を最大1,000万円まで補助する事業です(※3/4の補助率は3次のみとの予測)。3次締切…公募要領が発表

- ◀ 3次締切の場合のスケジュール ▶
- ① 事前準備・・・「G Biz ID」の取得
  - ② 5/22(金)12時から・・・公募開始
  - ③ 6/10(水)17時〜8/3(月)17時・・・申請受付
  - ④ 9月末日迄・・・採択結果
  - ⑤ ③の後1ヶ月程度・・・交付申請・交付決定
  - ⑥ ④の後10ヶ月以内・・・補助事業期間  
・事業実施・中間検査・実績報告
  - ⑦ ⑤の後1ヶ月程度・・・確定検査(交付額の確定)
  - ⑧ ⑤の後1ヶ月程度・・・補助金の請求
  - ⑨ ⑤の後1ヶ月程度・・・補助金の支払い
  - ⑩ 毎年4月に依頼・・・知的財産権等報告、事業化状況報告

- ◀ 締切の年間スケジュール ▶
- ・1次締切 令和2年3月31日(済)
  - ・2次締切 令和2年5月20日(済)
  - ・3次締切 令和2年8月3日 現在
  - ・4次締切 令和2年11月頃
  - ・5次締切 令和3年2月頃
- ◎ものづくり補助事業公式HP = <http://portal.monodukuri-hojo.jp/>

た場合には、合計約1千200万円(税抜)が必要なのですが、「ものづくり補助金」の特別枠を活用された場合には、約300万円(税抜)の出資で導入が可能となります。  
弊社からのご提案内容では、従来の足底板製作から、「①石膏レスによる時短化、②環境整備、③石膏保管スペースの軽減、④足底板のCADを活用した数値化による設計、⑤形状の標準化とデータ化による再現性の向上」などにより、更なる課題の改善(従来型作業の効率化と生産性の向上)が可能となり、病院のみならず、広く一般の方々へ向けての新たな事業スタートが可能になる機器やソフトまでもが網羅されています。勿論、弊社のご提案内容から、貴社の必要に

じてご選択頂くことも可能です。  
また、特別枠で採択された場合には、「新型コロナウイルス感染拡大予防ガイドライン」に沿った取り組みへの支援を業種別に拡充した「事業再開枠」として、50万円(10分の10)が設定されており、【図2】内左下の赤い点線枠内のものが購入可能となります。  
これは現在、一刻も早い課題解決をご希望の企業様にとっては、またとないビッグチャンスではないでしょうか。  
まずはお気軽に、貴社の課題の明確化や「ものづくり補助金」について、左記までお問い合わせ下さい。  
【お問合せ】 ● 電話: 06-4708-4877 / ● メール: info@dreamgp.jp  
株ドリーム・ジーピー 中村美穂



～ 足と靴のお悩み駆け込み寺～  
「MyFoot station 泉大津店」  
7月4日 グランドオープン!

6月5日(金)、満を持してプレオープンを迎えた「MyFoot Station 泉大津店」(以下、MFS 泉大津店)が、7月3日(金)、遂にグランドオープンします。

MFS 泉大津店では、普段履いている靴がどうも合わない、お気に入りの靴なのに履くと足が痛くなる等、

足と靴にお悩みをお持ちの方は勿論、ご家族や自分の本当の足のサイズを知りたい、形状を見てみたい、立体的に把握できるなんて面白そう等々、好奇心のみ携えて、いつでも気軽に立ち寄り頂けるショップを目指しております。(※計測は無料)。

奇しくもコロナ禍の懸念が未だ拭き切れない中、弊社最新開発のセルフ操作による3次元足型計測機も導入しておりますので、非接触非対面での計測も可能です。自分のみならず、ご家族やお子様の足を定期的に計測し記録に残し、その変化や成長を実感することは、「人生100年時代」といわれる中、足から始まる健康をより意識しながら生活することにも繋がっていくのではないのでしょうか。

「健康寿命 日本一の町」を目指す泉大津市から、その一歩を始めませんか!

また、グランドオープン記念イベント「堂道彰の快足レッスン 体幹編」はお客様で既に各回満員となっておりますが、キャンセルがあった場合にはご参加頂けますので、一度お問い合わせ下さい。

**速く** **走る**

堂道彰の快足レッスン

**体幹編**

速く走れるポイントは「あしゆび」にあり!

**楽しむ** **学ぶ**

2020 7/4 (土) 各部 先着20名 4時から小学生まで

**速く走れるポイントをお教えます**

100mの小学生は平均走るスピードが11秒です。メートル足では0.3秒遅くなっています。その原因は「あしゆび」が大きく開いているという状況にあります。この「あしゆび」がうまく使えないことで、足の推進力がつかず、バランスが崩れ、転倒やケガに繋がっています。

今回のプログラムで様々な遊びや道具を活用しながら、自然と「あしゆび」が使用できる筋力強化と地面をあしゆびで踏める感覚を養います。

「あしゆび」を自然と使えるようになることで、体のバランスである体幹が強化され、かけっこが自然と速くなるのです。成功体験から自信と、原理原則を学び継続的に行うことが重要です。

是非、ご参加ください。

第一部	第二部	プログラム
10:00~	14:00~	受付 足の測定
10:30~	14:30~	準備運動 足の現状把握 プログラム説明
10:40~	14:40~	体幹を使った動きづくり 体幹を滑らかに動かす運動

講師:堂道彰(どうあきら)

- ◆天理大学体育学部体育学科卒業
- ◆幼少体育専門の設計にて幼稚園・保育園認定子ども園にての幼児～小学生への運動指導に従事
- ◆小学生の運動指導に専攻し、体幹の強化から動きや動作指導を多くの大人に指導実務した。10年以上幼児の体力測定記録の集計や統計分析、独自の体力測定基準を作成し、幼児の体力推移を思いやる。さらに大学との共同研究で10歳の運動能力について10の基礎研究にも関与。
- ◆キッズチームのトレーニングコンテントメントコーチとしてチームサポート

スマートフォンのお申し込みはこちらから!

PCブラウザ <https://www.myfoot.jp/information/2020/06/event20200704.html>

My Foot station 泉大津店 ☎595-0026 泉大津市東雲町252-1 南海泉大津駅から徒歩5分  
泉大津市あしゆびフロント 1F ハートアップ協賛機関 TEL 0725-92-9227

足と靴のフィッティング専門店

# MyFoot station 泉大津

営業時間：11～18時(木曜定休)

お問合せ TEL：072-592-9227

・足の健康アドバイス

・お薦め靴下等の販売

・フィッティングスペース

・非接触非対面による足のセルフ3D自動計測

・オーダーインソールの製作と販売