

肩こりに悩み続けてきた方へ、新しい磁気体験を

磁気治療器売上No.1メーカー、PIPが開発！

変動磁場が血行を改善しコりに効く「PIP ジースピナー」新登場
2020年10月26日(月)8時より、応援購入サービス「Makuake」にて先行販売開始

PIP株式会社(本社：大阪市中央区、代表取締役社長：松浦由治)は、磁気ので血行を改善しコりをほぐす磁気治療器として、15分でお手入れができる「PIP ジースピナー」を2020年10月26日(月)より応援購入サービス「Makuake」にて先行発売いたします。また、11月1日(日)～1月31日(日)の期間限定で、最新ガジェットを試せる体験型店舗「b8ta(ベータ)」有楽町店に、PIP ジースピナーを展示いたします。



【販売サイトURL】 <https://www.makuake.com/project/pip-zspinner/>

開発の背景

◆コリを感じるのにケアしづらい「工作中」に「短時間」でケアしたいニーズ

PIPでは、人々の肩こりについて長年調査をしてきましたが、近年「男性」の肩こりにも着目してきました。女性は、肩こりに悩む人の割合が約7割と高いのですが、30～50代中心に働き盛りの多くの男性でも肩こりの悩みが高いことがわかりました。特に、40代の男性では、パソコン操作やデスクワークをしている「工作中」に辛いコリを感じていることも明らかに(図1)。

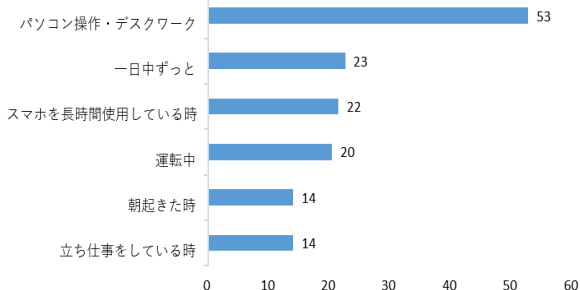
しかし実際は、コリを感じている「工作中」の時間ではなく「夜」にケアをしている実態がみえてきました(図2)。工作中は、忙しくて手を止めて肩を揉む時間が取りにくかったり、湿布や塗り薬だとニオイが気になってケアしにくいなどの理由があると考えられます。

そこで、コリを感じる工作中でも、手軽に短時間で、且つしっかりコリを改善するような磁気治療器の開発に着手しました。

開発の際には、肩や腰をはじめ、腕や脚など曲線の多い部位に貼っても同じ回転力を保てるよう、試作を重ね、スペックを追求いたしました。また、作業をしながら使っても、しっかり変動磁場を発生させて高いコリ改善効果を得られる状態にするため、どの角度においても強力磁石が6,500回転する構造になるようこだわりました。

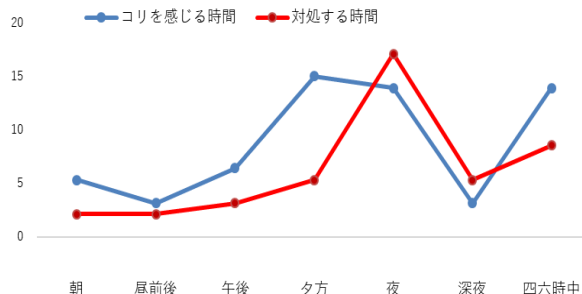
工作中はもちろん、家事をする際や寝る前のくつろぎ時間にもつけることができ、15分という短時間で集中ケアできる商品として、PIP ジースピナーを提案いたします。

〈図1〉40代男性がコリを感じているシーンTOP5 (%)



※PIP調べ(2020年1月)40代コリ有訴男性N=93

〈図2〉コリを感じる時間帯&対処している時間帯 (%)



※PIP調べ(2020年1月)40代コリ有訴男性N=93“決まった時間はない”回答者除く

＜本リリース・商品リリースに関するお問い合わせ＞

PIP PR 事務局 (株式会社アンティル内) : 野口・植村・根本

TEL : 03-6821-7863 FAX : 03-6685-5265 MAIL : pip-pr@vectorinc.co.jp

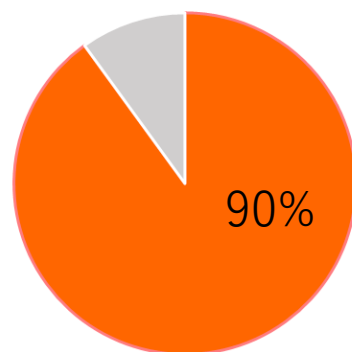
肩こり慢性有訴者の9割が使用したいと回答！

◆使用意向は90%。ポジティブな声が多く！

「ピップ ジースピナー」使用意向調査を実施したところ、肩こり慢性有訴者の30-40代男性9割以上が、使用してみたいと回答しました(図3)。

〈図3〉使用意向(%)

■ 使用したい ■ どちらともいえない



※ピップ調べ(2020年8月)30代-40代肩こり有訴男性(磁気拒絶者を除く) N=60

【体験者の声】

- ・1回あたりの時間もちょうどよい。
- ・手軽に使えた。
- ・心地よい振動がくせになりそう。
- ・軽くてつけ心地が良かった。

開発者の声：ピップ株式会社 ブランド戦略本部 マーケティング担当 木下絵美

パソコン操作やデスクワークの影響で、仕事に肩こりを強く感じているのに「シップを貼るとニオイが気になる」「ずっと揉み続けられない」といった理由から、そのときに対処できていない方は多くいらっしゃいます。そんな方々が仕事シーンでも手軽に&しっかりコリを改善できることができるよう、開発担当・研究所・企画担当一丸となり、試作を繰り返して「ピップ ジースピナー」を完成させました。

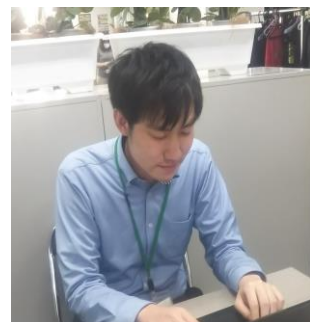
使い方も、電源を付けてコリのポイントに貼るだけと手間いらずなので、仕事の休憩時間や一日の終わりなど、コリが気になるときに気軽に使っていただけたら嬉しいです。



開発者の声：ピップ株式会社 ブランド戦略本部 プロダクト担当 岡本健太

弊社研究所より割り出された製品スペックを満たすため、電気機器メーカーの力をお借りし、国を越えて製品開発に取り組みました。

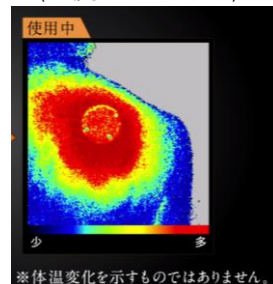
「変動磁場を発生させる家庭用の磁気治療器」という前例の少ない製品であり、電気機器の安全性規格や管理医療機器としての要求事項に適合させると同時に、効果的にコリへアプローチする仕組みや、実使用において手軽に使える仕様を達成するため、一步一步、試行錯誤を繰り返しながら製品を作り上げていきました。



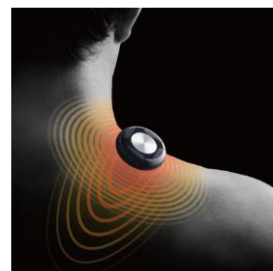
製品特長

- ・コリおよび血行改善効果が認められた管理医療機器
- ・コリが気になるときに15分使うだけ
※電源は15分で自動オフ
- ・ピップ独自の専用モーターで、強力磁石が高速回転
- ・160ミリテスラの強力磁石が1分間に6,500回転し、「変動磁場」が発生
筋肉細胞に直接作用し、広く深く血行を改善
- ・首から下の、コリが気になるところ全身どこでも使用できる
- ・仕事中や家事しながら、くつろぎ時間など、いつでもどこでもながらケアできる
- ・保管ケース付き。本体も軽量で持ち運びに便利
- ・充電式(1.5時間充電で約7回分)で、繰り返し使える

〈血流量イメージ〉



〈磁気イメージ〉



Makuakeでの企画概要


- ・ Makuakeにて先行販売
(セット内容：ピップ ジースピナー本体2個・保管専用ケース・USBケーブル・装着用テープ40枚)
- ・ 肌に優しい装着用テープがさらに30枚付いてくる。(通常は10枚)
- ・ Makuake購入者には、数量限定で早期購入割引あり。

b8ta有楽町店で実際に商品を体験できます！

11月1日(日)～1月31日(日)の期間限定で、シリコンバレー発、最新ガジェットが体験できる「b8ta(ベータ)」有楽町店で「ピップ ジースピナー」を展示いたします。無料で実際に商品をお試しいただけるこの機会を、ぜひご活用ください。※商品の販売は行いません

b8ta公式サイトURL：<https://b8ta.jp/>

【製品概要】管理医療機器

製品名	ピップジースピナー	 本体+USBケーブル+装着用テープ10枚
医療機器認証番号	302AKBZX00046000	
効果	装着部位のこり及び血行の改善	
磁束密度	160ミリテスラ	
発売日	2020年10月26日(月)8:00～	
希望小売価格	39,800円(税込み)	
販売チャンネル	Makuakeにて先行発売	
製品サイズ	約Φ50mm×14mm	
製品の重さ	約26g/個	
製品カラー	ブラック	
Makuake セット内容	ピップ ジースピナー 本体2個 保管専用ケース・USBケーブル・装着用テープ40枚入	

■「Makuake」とは

「Makuake」は、「生まれるべきものが生まれ 広がるべきものが広がり 残るべきものが残る世界の実現」をビジョンに掲げる、アタラシイものや体験の応援購入サービスです。全国100社以上の金融機関との連携により日本各地の事業者が活用しているほか、国内外の流通パートナーとも連携し、プロジェクト終了後も事業が広がるよう支援しています。

URL：<https://www.makuake.com/>

iOSアプリ：<https://apps.apple.com/app/apple-store/id1274816320>

Androidアプリ：https://play.google.com/store/apps/details?id=com.ca_crowdfunding.makuake_android

ピップ ジースピナー販売ホームページ：<https://www.makuake.com/project/pip-zspinner>

<株式会社マクアケ 会社概要>

【会社概要】

会社名：株式会社マクアケ

URL：<https://www.makuake.co.jp/>

代表者：代表取締役社長 中山亮太郎

本社所在地：〒150-0002東京都渋谷区渋谷2-16-1 Daiwa渋谷宮益坂ビル10F

設立：2013年5月1日

事業内容：「Makuake」を中心とした各種支援サービスの運営、研究開発技術を活かした製品プロデュース支援事業



<b8ta Tokyo>

有楽町店所在地：〒100-0006 東京都千代田区有楽町 1-7-1 有楽町電気ビル1階

営業時間：11:00～19:30(定休日：不定休)

【一般のお客様からのお問い合わせ先】

ピップ株式会社お客様相談室 TEL：06-6945-4427

<本リリース・商品リリースに関するお問い合わせ>

ピップ PR 事務局(株式会社アンティル内)：野口・植村・根本

TEL：03-6821-7863 FAX：03-6685-5265 MAIL：pip-pr@vectorinc.co.jp