

# スポーツ実施者約5,300名に大規模調査 2人に1人が「首・肩コリ」悩み 磁気ので血行を改善。最高のコンディションのために

## 「ピップマグネルーブ® SPORTS」が数量限定で新登場 走ってもバタつかない。快適フィットを叶える新設計

2020年3月9日(月)より全国のドラッグストア・量販店などにて販売開始

ピップ株式会社（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、コリをほぐすネックレスタイプの磁気治療器「ピップマグネルーブ」シリーズから、スポーツ時に特化した「ピップマグネルーブSPORTS」を2020年3月9日（月）より、全国のドラッグストア・量販店などにて数量限定で発売します。

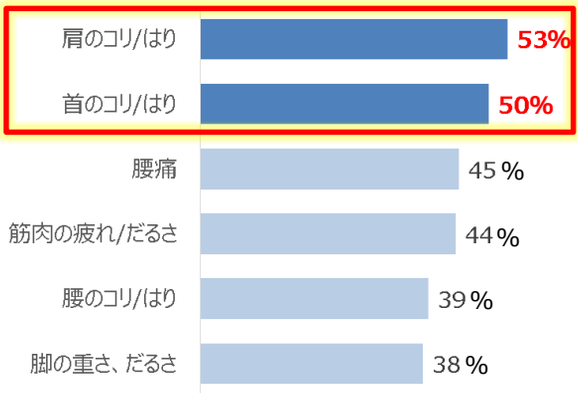


### 開発の背景

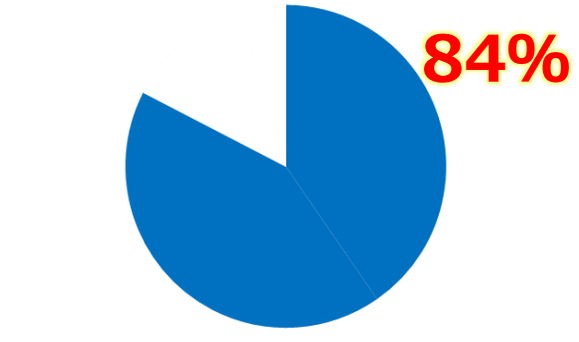
#### ◆スポーツ実施者の半数が悩んでいる「首や肩のコリ」に着目

全国のスポーツ実施者約5,300名に調査をした結果、半数の人が首や肩にコリを感じていることがピップの調査で明らかになりました（図1）。また、週に1回ランニングを実施する方に調査をしてみると、84%の人が「肩のコリ」を感じていることも判明（図2）。主な原因として、「激しすぎる腕ふり」や「長時間の下向き姿勢」が挙げられました。フォームが不安定な初心者ランナーから長時間走る事の多いベテランランナーまで、首や肩のコリは幅広いランナーの悩みであると言えます。

＜図1＞スポーツ実施者がスポーツ中・後に感じる体の不調



＜図2＞週1ランナーの肩こりの気になり度



※ピップ調べ（2019年7月）過去1年にスポーツ実施者 n=5,348

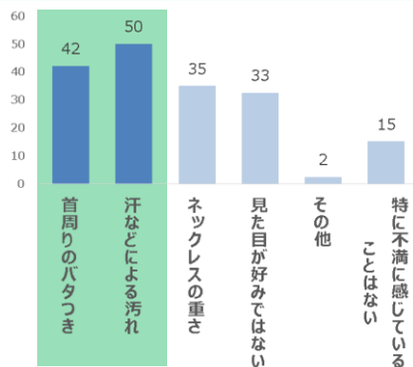
※ピップ調べ（2019年7月）週1回ランニング実施者 n=109

## ◆首まわりのバタつきがスポーツ用ネックレスへの不満

首や肩のコリなど、身体の不調を防ぐために、スポーツ用ネックレスを使用している方は多く見られます。しかし、経験者に対して調査を行った結果、「汗などによる汚れ」に次いで、42%の人が「首まわりのバタつき」に不満を持っていることが明らかになりました（図3）。

このような背景から、激しく動いてもバタつかず、血行を改善することで首や肩のコリをほぐす、汗水に強いスポーツ時に特化した本製品を開発しました。

<図3>スポーツ用ネックレスの不満点（%）



※ピップ調べ（2019年7月）  
スポーツ用ネックレス使用経験者n=126

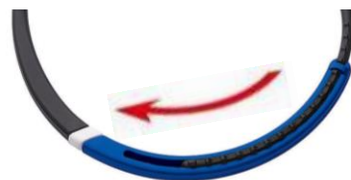
## 製品特長

### ◆激しく動いても首まわりにぴったりフィット！ 肩・首コリを改善し、最高のコンディションを目指す

#### 【パフォーマンス集中設計】

##### ・ぴったり快適フィット

首まわりの大きさに合わせて簡単に長さ調節が可能。動いてもバタつくことなく、快適にスポーツが出来ます。ぴったりフィットすることで、ループが肌に密着し、磁気が効果的に作用します。



▲アジャスターで長さ簡単調節

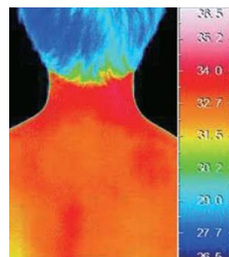
##### ・水洗い可能

汗や水に強いシリコン素材を採用。汗をかいても洗えて清潔です。

#### 【磁気のカ】

##### ・コリをほぐす

内蔵された6粒の磁石から最大磁束密度150ミリテスラの磁気を放射。血行を改善し、肩・首のコリをほぐします。



▲使用中イメージ図

## 【製品概要】管理医療機器

製品名	ピップマグネループSPORTS
医療機器認証番号	301AGBZX00057000
効果	装着部位のこり及び血行の改善
磁束密度	最大磁束密度150ミリテスラ
発売日	2020年3月9日
希望小売価格	オープン価格
販売チャネル	全国のドラッグストア・量販店など ※数量限定
カラー・サイズ展開	RED(34～42cm)、BLUE(42～50cm) BLACK(34～42cm、42～50cm)
材質	本体部分：シリコン樹脂



※ピップマグネループは、ピップ㈱の登録商標です。

### 【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 受付時間 10:00～17:00（土日祝日を除く）

ピップ製品情報ホームページ <https://www.pipjapan.co.jp/products/>

ピップマグネループブランドサイト <https://www.magneloop.com/>

公式twitterアカウント [https://twitter.com/pip\\_cp](https://twitter.com/pip_cp)

<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）：藤田・根本・村本

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