

ジョギング・ランニング

目次

I. マラソン大会.....	1
1. 海外のマラソン大会.....	1
2. 日本のマラソン大会.....	2
II. ジョギング・ランニング参加者の実態.....	6
1. 参加状況.....	6
2. ジョギング・ランニング用品消費金額.....	9
III. ジョギング・ランニング関連市場.....	10
1. トレーニンウェア・ランニングシューズ.....	10
2. IT サービス（エントリーサイト・アプリ）.....	11
3. 企業動向.....	14
IV. 参考文献リスト.....	19



2018年4月

I. マラソン大会

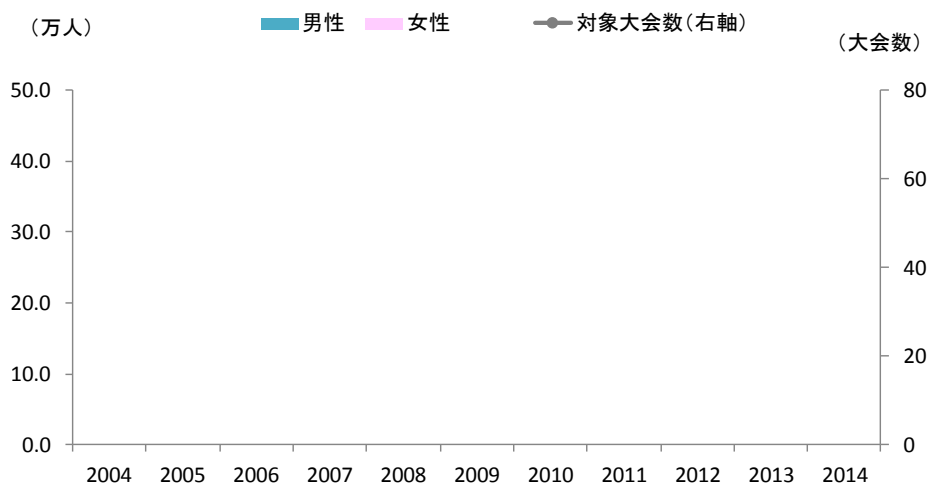
1. 海外のマラソン大会

主な海外マラソン大会

大会名	創立年	参加定員(2016年)

2. 日本のマラソン大会

フルマラソンの完走人数



(1) 東京マラソン

東京マラソン申込者数の推移

東京マラソン参加者の年代別内訳（2016年）

東京マラソン 2016 の経済波及効果

分類	内訳	金額(百万円)
直接効果		
ランナー消費額	交通費	
	宿泊・飲食費	
	参加料	
	外国人参加者消費額	
	ランニング用品購入	
観客	観戦者消費額	
大会運営	ボランティア消費額	
	大会収支額	
	関連イベント収支額	
メディア	メディア関連消費	
生産波及効果(一次・二次)		
経済波及効果(最終額)		

(2) その他の市民マラソン

主な国内マラソン大会の参加定員数（2016年）

大会名	参加定員

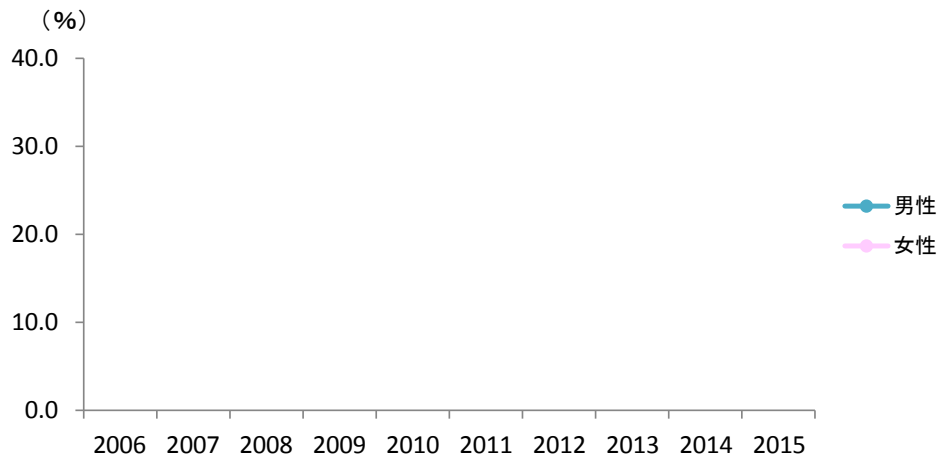
Ⅱ. ジョギング・ランニング参加者の実態

1. 参加状況

(1) 参加人口

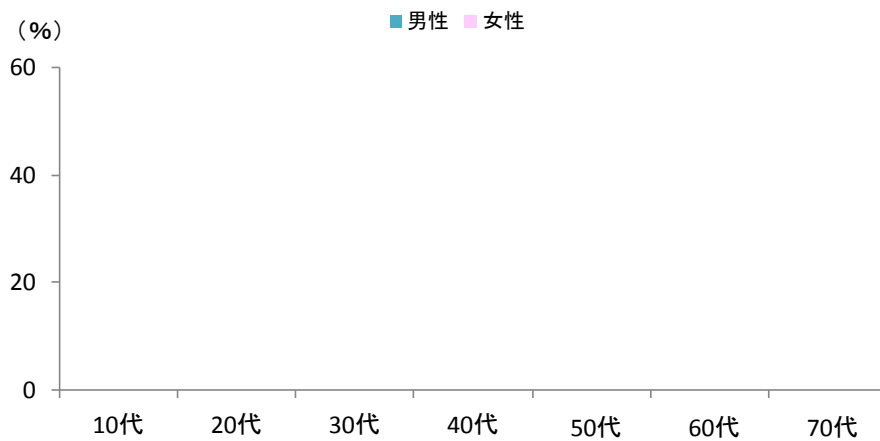
年1回以上ジョギング・ランニングを実施する人

ジョギング・ランニング性別参加率推移



(2) ジョギング・ランニングの年代別傾向

ジョギング・マラソンの性年代別参加率



(3) 継続する理由

ランニングを継続する理由

2. ジョギング・ランニング用品消費金額

目的別の年間支出金額

■調査概要

調査対象者 : 最近1年以内にジョギング・ランニング・マラソンを実施した20～69才男女2,037名
調査方法 : インターネット調査
調査実施時期 : 2015年4月10日～4月14日

Ⅲ. ジョギング・ランニング関連市場

1. トレーニングウェア・ランニングシューズ

トレーニングウェアの市場規模

2. ITサービス（エントリーサイト・アプリ）

主なエントリーサイト

サイト名 URL	運営企業	概要

出所：各種 Web サイトより作成

RUNET Web サイト画面

マラソン向けアプリ

アプリ	企業名/開発者	概要

RunKeeper

3. 企業動向

■アシックス

アシックス FlyteFoam (左)、DynaFlyte (右)

腕時計型ウェアラブルデバイスを活用したリアルタイムコーチング

■ミズノ

ミズノ WAVE SHADOW (左)、WAVE RIDER 21 (右)

■ナイキ

ナイキ ランニング専門店「Nike Kichijoji Running」

■アディダス

アディダス ブランドコアストア 原宿

■アキレス

アキレス MEDIFOAM (左)、PURECONCEPT と ULTIMATE WALK (右)

■ ソニー

ソニー Smart B-Trainer

IV. 参考文献リスト

■ 調査資料

■ 雑誌記事

■ 新聞記事

■ Web 情報

当レポートご使用上の注意

1. 本書の一部または全部を無断で翻訳、複製、転載することを禁じます。
2. 本書掲載の情報を実際に利用される場合は、その範囲を著作権法による「私的使用」の範囲内とし、ご契約の登録事業所での利用のみに限定させていただきます。ここでいう「事業所」とは、同一法人でかつ同一所在地にある事業所をさします。
3. 本書の利用許諾は非独占的なものであり、当社は、お客様の承諾を得ることなく、第三者に対しても本商品の利用を許諾することができるものとします。
4. マーケティング・データ・バンク推定として掲載しているデータは、弊社の調査により独自に推計・算出したデータになります。
こちらのデータの推計・算出方法は非公開ですので、問い合わせをいただいても回答できません。
5. 本書のデータを用いた活動の結果について、弊社は一切の責任を持たないものとします。

MDBトレンドレポート

ジョギング・ランニング

発行 2018年4月1日

編集 株式会社日本能率協会総合研究所
マーケティング・データ・バンク

発行所 株式会社日本能率協会総合研究所
〒100-0004

東京都千代田区大手町 2-2-1 新大手町ビル 2F

電話 03-6202-1301 Fax 03-6202-1292

※禁無断転載・複製

(C) JMA Research Institute, Inc.