

平成21年4月15日

スポーツ教材提供のご案内

公益財団法人ヤマハ発動機スポーツ振興財団(Yamaha Motor Foundation for Sports)は、児童及び青少年のスポーツに親しむ機会の拡大、体力や技術力の向上や心身の成長促進を図ることを目的に、昨年に引き続き教育機関や団体へサッカーボールやストップウォッチなどスポーツ教材の提供を行います。

提供するスポーツ教材は、サッカーボール(公式球、5号球、4号球)、ラグビーボール(公式球・ジュニア球)、プリンター機能付きストップウォッチ、万歩計の計4種類とし、全国各地の幼稚園、保育園、小学校、中学校、高等学校、スポーツ団体、養護学校等に幅広く募集活動を行います。

< 記 >

■募集期間:平成21年4月15日(水曜日)～5月29日(金曜日)

■提供スポーツ教材(セット名)

- (1)サッカーボール 公式球(5号球)2個&練習球(5号球)3個 × 10 セット
- (2)サッカーボール 練習球(4号球)5個 × 10 セット
- (3)ラグビーボール 公式球(一般用)3個 × 5 セット
- (4)ラグビーボール (ジュニア用)3個 × 5 セット
- (5)システムストップウォッチ(プリンター付)2台 × 15 セット
- (6)万歩計 10台 × 5 セット

*総セット数:50セット(昨年は46セット)、総額1,800千円相当の教材の提供

■対象者及び募集方法:別紙ご参照

■審査方法:書類審査及び抽選にて決定(決定通知は、書類及びホームページ)

■配布時期:平成21年6月中旬予定

※ご参考までに、昨年度のスポーツ教材活用事例を添付しますのでご覧ください。

■ この件に関するお問い合わせは、下記までご連絡ください

■公益財団法人ヤマハ発動機スポーツ振興財団(YMFS)事務局:担当・平塚
〒438-8501 静岡県磐田市新貝2500 番地 Tel. 0538-32-9827 Fax. 0538-32-1112
<http://www.ymfs.jp>

＜スポーツ教材提供の概要＞

	セット名	内容(1団体の上限数)	セット数	対象団体
1	サッカーボール5号球	公式球 2個 練習球 3個	10	中学校以上の学校、スポーツ団体
2	サッカーボール4号球	練習球 5個	10	小学校、スポーツ団体
3	ラグビーボール公式球	公式球 3個	5	中学校以上の学校、スポーツ団体
4	ラグビーボール ジュニア球	ジュニア用 ラグビーボール 3個	5	保育園、幼稚園、小学校、 スポーツ団体
5	プリンター機能付き ストップウォッチ	プリンター機能付き ストップウォッチ 2個	15	学校、スポーツ団体
6	万歩計	万歩計 10個	5	学校、養護学校、身障者施設

※ 3.ラグビーボール公式球、6.万歩計については、昨年より各2セット提供先を追加しました。



＜サッカーボール5号球・公式球＞



＜サッカーボール5号球・練習球＞



＜サッカーボール4号球・練習球＞



＜ラグビーボール公式球＞



＜ラグビーボールジュニア球＞



＜システムストップウォッチ＞



＜万歩計＞

< 募 集 内 容 >

■募集期間:平成21 年4 月15 日(水曜日)~5 月29 日(金曜日)

■募集方法:別紙申請書類に記入の上、郵送にて送付ください。(5/29消印有効)

申請書類は、HPからダウンロードすることができます。<http://www.ymfs.jp>

■審査方法:書類審査及び抽選により提供先を決定します。

(書類審査及び抽選:6月初旬、発送:6月中旬予定)

提供先の決定は、当財団HPに掲載し、各申請団体へは通知しませんので、

HPにてご確認ください。<http://www.ymfs.jp>

決定団体のみ、通知書をスポーツ教材発送と共にご案内します。

■提供教材:1 団体に付き、ご希望の1セットを申請していただきます。

* 個人での申請及び複数教材の申請は受け付けません。

* 各教材のセット内容の個数は上限を示していますが、上限数以下であれば任意の個数でも構いません。

■その他注意事項

(1)教材提供先に決定した団体には、教材使用の取材協力をお願いをする場合があります。

(2)教材の破損等に伴う修理は、使用団体の責任で修復していただきます。

(3)教材の提供を受けた団体は、活動レポート等を提出していただきます。

■申請書類送付先

〒438-8501 静岡県磐田市新貝 2500 番地

公益財団法人ヤマハ発動機スポーツ振興財団 事務局 平塚 宛

Tel. 0538-32-9827

【参考】

平成20年度 スポーツ教材活用による効果

教材提供を受けた団体からの報告より、従来のクラブ活動やスポーツ活動の備品としての使用だけでなく、新たな教材の使い方の発見や、教材を使うことによるさまざまな効果が見受けられました。

児童や青少年の身体能力の向上や心身の成長の一助となるよう活用いただけましたら幸いです。

スポーツ教材活用事例URL : <http://www.ymfs.jp/support/supply/2008/practicaluse.html>

提供教材名	通常効果	さらなる効果
サッカーボール 5号球 公式球2個 練習球3個	北海道長沼町立中央長沼中学校 他9団体からのコメントより ・モチベーションが上がり、意欲的に一生懸命練習するようになり良い成績を収められた。 ・ボールに触れる時間が増え、操球技術が向上した。 ・公園の芝生球技場を身近に感じてもらうためイベントを開催したところ、好評だった。	・選手がたくさん協力者によって支えられていることを実感できた。 ・サッカーを通じたマナーや道具管理等にも良い影響があった。(ボールを大切に扱うようになった 等)
サッカーボール 4号球 練習球5個	宮城県栗原市立尾松小学校 他10団体からのコメントより ・ピカピカのボール目当てに外に出る機会が増え体力向上につながった。 ・少しでもボールに触れていたい為、練習量が増えた。	・ボールを大切に使用しようという気持ちが生まれた。
ラグビーボール 公式球3個	秋田県飯田川ラグビースクール中等部 他2団体からのコメントより ・技術が向上し試合で素晴らしい成績を残した。 ・新しいボールの感触を楽しみながら練習に励んでいる。	・練習量が増えるとともに、他チームとの交流をもっと深めたり、ラグビー指導のお話を聞いてみたいという気持ちが生まれた。
ラグビーボール ジュニア球3個	愛媛県松山市立津和地小学校 他2団体からのコメントより ・ラグビーを通してスポーツを楽しむ態度と心身の健康を養うことができた。 ・ラグビーの楽しさを体感し、タグラグビー大会に参加した。	・教材提供のことも知った地域のラグビー経験者から指導を受け、良い人間関係形成のきっかけとなった。 ・幼稚園ではラグビー本来の使い方は難しいが、遊びの種類を広げることができた。
プリンタ機能付 ストップウォッチ 2個	北海道むかわスポーツクラブ「むーブ」 他12団体からのコメントより ・ミスのない大量のデータの測定・結果処理による時間短縮につながった。 ・陸上競技にとって大切な記録を取るという面で多機能さが大変役立った。	・表示された記録を確認することで子どもたちが自分のタイムを気にするようになり、さらに良い記録を出すためへの意欲や向上心を刺激した。 ・目標を持つことで大幅にタイムを伸ばした子もいた。
万歩計10個	大分県立南石垣養護学校 他2校からのコメントより ・自分の健康と歩数の関連を意識し生活習慣を見直す機会となり、健康保持に一役買っていた。 ・運動量を数字で確認することで、意欲的に運動場に出るようになった。	・歩数を記録することにより、目標を持って粘り強く走り抜く態度が見られるようになった。 ・カロリー表示により運動量を増やす取り組みを行った。