

G-1419 スターティングブロックJ022
 ¥19,140(税別¥17,400) [3]

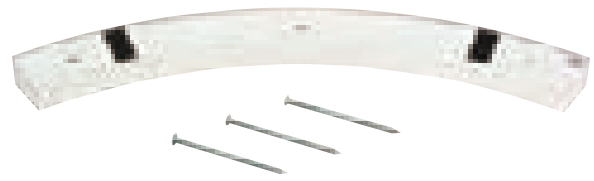
●幅29×長さ69×高さ12.3cm●2.6kg●レール:スチール、ブロック:アルミ(PVC張)●角度6段階調節式●レール5cm間隔調節式●平行連結式●全天候型トラック用ピン付●台湾製

G-1621 スターティングブロック3
 ¥14,300(税別¥13,000) [3]

●幅24×長さ60×高さ13cm●3kg●レール:スチール、ブロック:スチール(ラバー張)●角度無段階調節式●レール5cm間隔調節式●平行連結式●取手付●全天候型トラック用ピン付

G-1622 スターティングブロック4
 ¥14,300(税別¥13,000) [3]

●幅24×長さ60×高さ13.5cm●3.2kg●レール:スチール、ブロック:スチール(ゴムチップ張)●角度無段階調節式●レール5cm間隔調節式●平行連結式●取手付●全天候型トラック用ピン付



JAAF G-1292

要工事

ホームページ「サポート」→「要工事参考資料」より参考資料をダウンロードすることが出来ます。

G-1291 陸上踏切板(練) ¥41,030(税別¥37,300) [39]

●走幅・三段跳用●幅20×長さ122×厚さ10cm●13kg●木製●練習用

G-1292 陸上踏切板(検) ¥42,130(税別¥38,300) [39]

●走幅・三段跳用●幅20×長さ122×厚さ10cm●13kg●木製●日本陸上競技連盟検定品

要工事 ホームページ「サポート」→「要工事参考資料」より参考資料をダウンロードすることが出来ます。

G-1284 足留器(練) ¥44,000(税別¥40,000) [39]

●幅11.4×長さ122×厚さ8cm●6.4kg●木製●練習用●杭3本付(長さ28cm・太さ13mm)

幅跳びのポイントとなる「踏切り」の練習が効果的に行えます。



ステップリングとの併用で「タツ・タツ・タン」のリズム練習が効果的に行えます。

T-2863 走り幅跳び用踏切板 ¥21,450(税別¥19,500) [39]

●幅60×長さ90×高さ10cm●約7kg●主材:ラワン合板

T-1788 走り幅跳び用ゴムチップ踏切板 ¥36,300(税別¥33,000) [39]

●幅60×長さ90×高さ10cm●約9kg●主材:ラワン合板、上面:合成ゴム

やわらかゴムバーで恐怖心をやわらげます
走高跳びの初期練習に適しています。



支柱と併用する場合

危険防止のために台が必要です。
また、チューブの伸縮により支柱が動いてしまう場合がありますので、人が支える、または十分な重りを使用することも必要です。

G-1194 ラテックスチューブクロスバー ¥3,520(税別¥3,200) [2]

●長さ約2.7m●約140g●チューブ:ラテックス、カバー:ポリエチレン●台湾製

G-1160 グラスバー-340(練) ¥20,240(税別¥18,400) [6]

●直径30mm×長さ3.4m●1.7kg●グラスファイバー●練習用

G-1281 グラスバー-360(練) ¥20,570(税別¥18,700) [6]

●直径30mm×長さ3.6m●1.8kg●グラスファイバー●練習用

G-1000 グラスバー-400(練) ¥24,200(税別¥22,000) [6]

●直径30mm×長さ4m●2kg●グラスファイバー●練習用

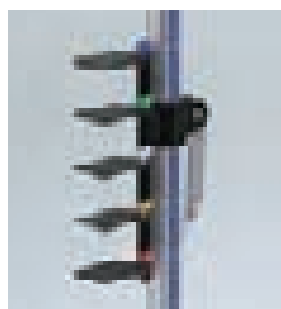
G-1282 竹バー(10本1組) ¥20,350(税別¥18,500) [7]

●10本1組●長さ約3.6m●約650g/1本●走高跳練習用クロスバー

JAAF

G-1440 ハイブリッドグラスバー-4(検) ¥30,800(税別¥28,000) [6]

●直径30mm×長さ4m●2kg●カーボン、グラスファイバー●日本陸上競技連盟検定品



G-1876 バー止ステップワンタッチレバー ¥9,020(税別¥8,200) [1]

●2ヶ1組●1.5kg●スチール製●32mmボール専用●25cm(5cm間隔)の中ではバー止の移動が不要●ワンタッチストッパー式●練習用●カラーマークシール付