

移動式バックネット

(現場関係者が作り上げたバックネットです)

使用目的 ソフトボール用・野球用



詳細説明(別紙)

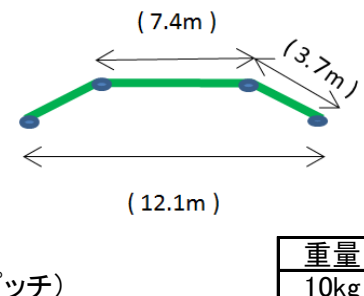
商品説明

・寸 法 (全幅)14, 8m X(高さ)3, 0m (両端)3, 7m×2+(中間)7, 40m 総重量 34Kg

・ネット サイズ:(高さ)3, 0mX(幅)14, 8m

材質:ポリエチレン440dte/44本 37, 5目

○ネットにフレームを通す丸リングが11箇所あります(丸リング φ5内径40縦4列 0, 25mピッチ)



重量
10kg

・フレーム支柱

明 細	数量	支え	寸 法	材 質	重 量
・両端フレーム本管支柱 3本継ぎ	2本	ロープ	φ31,8X1000mmX3	スチールユニクロメッキ	7,4kg
支え支柱 4本継ぎ			φ25,4X 900mmX4	スチールユニクロメッキ	
・中間フレーム本管支柱 3本継ぎ	2本	ロープ	φ31,8X1000mmX3	スチールユニクロメッキ	3,8kg

・必要部品

明 細	数量	寸 法	材 質	重 量
・部品入れBOX	1台			
・両端フレーム本管・中間フレーム本管支柱継ぎ手	8本	φ27,6X380L	イレクターパイプ	0,1kg
・本間・中間フレーム支柱支え固定金	6本+予備1本	φ 9X200L	スチールユニクロメッキ	0,1kg
・張りロープ支え固定金	4本	φ12X300L	スチールユニクロメッキ	0,4kg
・張りロープ 張り器具付き シャックル付き	4本	φ 9X5M		
・ネット下部 U字方止め固定金 48L	3本	φ 9X130L	スチールユニクロメッキ	0,1kg
・ネット下部 U字方止め固定金とネット下部の止めロープ	4本	48cm円形ロープ		

・特 徴

- ・取り付け作業は4人で約15分・2人で30分
設営作業工程はホームページをご覧ください
- ・両端フレーム本管支柱の支え支柱は1本が溶接継式になっています
- ・両端フレーム本管・中間フレーム本管上部に網掛け受け・ロープ掛け丸リング付き
- ・ネットにフレーム本管を通す丸リング11箇所あります
- ・張りロープに張り器具付き シャックル付き
- ・結束バンドは4支柱分付きです
- ・別売り——支柱入れ袋/1枚 (端支柱・中間支柱 半分入れ 重さ11, 2kg)

・品 価 番 格

KI-122
本体価格 490,000円(消費税は別途)

(別売り)

・品 番

KI-123 支柱袋入れ(1袋)

本体価格 9,000円(消費税は別途)

・運 送 費

運送費は別途お見積致します。

・納 期

受注後 60日

屋 号 ソフトボール・野球用ネットビジネスカンパニー

代表者 梶 充夫

住 所 〒511-0806

三重県桑名市東汰上357番地3

携帯番号 090-2770-4998

E-mail info@softball-baseballnet.com

U R L http://www.softball-baseballnet.com

1	2	3
<ul style="list-style-type: none"> ・網を1面に広げる ・網には両端フレーム支柱・中間支柱 フレームに通す丸リングが各11個付いています。 柱下部から丸リングを通す。 	<ul style="list-style-type: none"> ・端フレーム支柱 3本繋ぎ,支え支柱4本繋ぎ ・中間フレーム支柱 3本繋ぎ 	<p>両端: 中間フレーム支柱 3本継ぎ上写真 (支柱継ぎ 白色) 両端: フレーム支え支柱 4本継ぎ 下写真</p> 

4	5	6
<ul style="list-style-type: none"> ・網の角には写真5のように短い黄色のロープがあります。ロープを引っ張り網掛け受けに掛けます。 	<ul style="list-style-type: none"> ・両端フレーム支柱上部イメージ ロープは丸リングに張器具を掛けます。 網は4角に黄色のロープがついています ので黄色のロープを引っ張り角を受けに掛けます。 	<ul style="list-style-type: none"> ・中間フレーム支柱繋ぎ上部分イメージ ロープについている張り器具を丸リングに掛けます。 

7	8	9
<ul style="list-style-type: none"> ・4本のフレーム支柱に網み掛け完成 ロープ掛け完成 	<ul style="list-style-type: none"> ・フレーム支柱お越し レフト端支柱から立てていく 支え支柱の仮立て 	<ul style="list-style-type: none"> ・フレーム支柱お越し レフト端支柱から立てていく ロープの仮立て 

10	11	12
<ul style="list-style-type: none"> ・フレーム支柱お越し 中間フレーム支柱お越し ロープの仮立て 	<ul style="list-style-type: none"> ・フレーム支柱お越し 中間フレーム支柱お越し ロープの仮立て 	<ul style="list-style-type: none"> ・フレーム支柱お越し ライト端支柱 ロープの仮立て 

13	14	15
・レフト端フレーム支柱前方イメージ	・レフト端フレーム支柱後方イメージ	・レフト端フレーム支柱横イメージ





16	17	18
・レフト(ライト)端フレーム支柱上部イメージ	・両端(中間)フレーム下部固定イメージ 固定金は半分打ち込み 写真通りで 最後まで打ち込まないください。	・ロープ下部分固定イメージ 4箇所 フレーム支柱に対して30度前後の角度





19	20	21
・レフト(ライト)端フレーム支柱下部分 固定金イメージ 必ず打ち込んで下さい。	・中間フレーム支柱後方イメージ	・中間フレーム支柱前方上部分イメージ





22	23	24
・中間フレーム支柱上部分イメージ	・中間フレームのセンターワーク下部ネット止め 赤印はネット中間点 端ネット中間もネット止め打ち込む	・ライト端フレーム支柱横部分イメージ

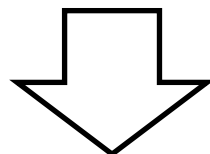




たたみ方

1	2	3
・U字方止め固定金を外す	・中間フレーム支柱より倒していく	・固定金の外し方 打ち込んだ固定金に予備の固定金を差し込み回してください。
		

次のページへ



組立作業手順(2名で約30分で組立可能)

A:ホームベースより境界ポイントをあたっておく

* 9M前後境界ポイント(ネットの中心)

B:4本のフレーム支柱組み立て+網掛け

- ・レフト側(ライト側)フレーム本管支柱にフレーム支柱継ぎ(写真③)を入れ込み3本継に組み立てる
そのおりに下部支柱より順次網にある11箇所丸のリングを通して
フレーム本管支柱支え支柱に支え支柱を4本継に組み立てる
- ・中間フレーム本管支柱／2本にフレーム本管継ぎ(写真③)を入れ込3本継に組み立てる
そのおりに下部支柱より順次網にある8箇所丸のリングを通して
- ・フレーム支柱最上にある丸リングにロープ先端にある継ぎ金具をかける、
* 注意 締める時、先に金具の大きいリングに通す
- ・フレーム支柱4本上部(下部)にある網掛け受けに網をかける
- ・確認
フレーム支柱4本にロープ・網が繋がれているか確認



C:フレーム支柱4本の仮お越し

- ・ネットのセンターが境界ポイントにくるように意識して
- ・レフト側フレーム本管支柱を立て支え支柱用・ロープ用の支柱固定金を仮打ち込みする
支え支柱・ロープを仮固定する
* 注意 支え支柱用の固定金は写真① ロープ用固定金は写真②
- ・中間フレーム支柱／2本を立てロープ用の支柱固定金を仮打ち込みする
ロープを仮固定する
- ・ライト側フレーム本管支柱を立て支え支柱用・ロープ用の支柱固定金を仮打ち込みする
支え支柱・ロープを仮固定する



D:フレーム支柱4本の最終の固定作業

フレーム支柱4本立て

- ・中間フレーム支柱2本の組み立て
境界ポイントを意識して
ネットのセンターを境界ポイントに合わせせる
1墨3墨の線上を意識して平行に立てる
中間フレーム支柱2本を垂直に立て張りロープを張りロープ固定金でロープを固定
- ・両端フレーム支柱の組み立て
レフト側(ライト側)フレーム支柱はレフト側(ライト側)ファウルラインに合わせる
支柱を垂直に立て支え支柱・ロープの固定を行う
* 注意 レフト支え支柱はホーム・1墨線上のイメージで固定
ライト支え支柱はホーム・3墨線上のイメージで固定
ロープはファウル境界ラインから30センチ程離して固定
- ・フレーム支柱4本の垂直を支え支柱・ロープにて最終微調整する
ロープの角度は30度前後

E:最終作業支柱固定金の最終打ちこみ

センターポイントに写真⑤をネット下部に打ち込む

両端(中間)フレーム支柱の下部に写真①を打ち込み写真⑥で繋ぐ

* 作業手順写真⑯

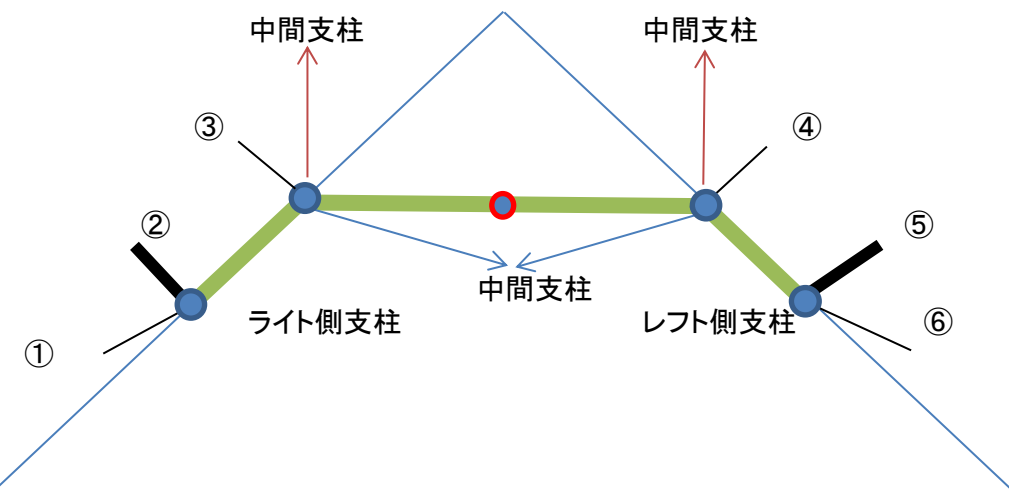
部品名
(ハンマー0.9kg1個付)



- ①両端・中間フレーム固定金／4本
両端支え支柱用固定金／2本
* 組立作業手順写真 ⑯⑰
- ②張りロープ固定金／4本
* 組立作業手順写真 ⑯
- ③両端・中間フレーム本管継ぎ手／8本
* 組立作業手順写真 ⑤
- ④張りロープ／4本
シャックル付き 丸リング金具付き
* 組立作業手順写真 ③④⑯⑰
- ⑤ネット下部U字型止め固定金／3本
* ネット中間3箇所に打ち込む
* 組立作業手順写真 23
ネットのズレを防止する
- ⑥ネット下部U字型止めロープ／4本
* 組立作業手順 写真 ⑯
支柱4箇所に①固定金を打ち込み
支柱、ロープのズレを防止する

真上から見た状況です

・ブルー丸印は支柱 ①③④⑥はロープです
・赤丸は境界センターポイント
・②⑤は支え支柱



写真イメージ

ライト支柱上部



ライト側支柱下部



ライト側支柱後方横側



レフト側支柱上部



レフト支柱下部



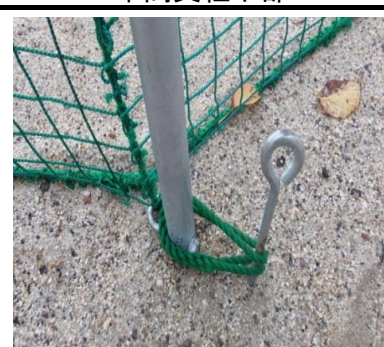
レフト側支柱横側



中間支柱上部



中間支柱下部



ネット真ん中 境界ポイント止め



端支柱の支え支柱下部



ロープ・シャクル



ロープ固定金



* ロープの角度は支柱に対して30度前後

下写真

(上) レフト側支柱 3本継ぎ 支え支柱 4本継ぎ

(中) 中間支柱 3本継ぎ

(下) 支柱入れ袋

* 1袋で———(レフト側支柱分1本分・中間支柱1本分)
(重さ 11.2KG)

* 結束バンドは付いています
* 支柱袋入れは別売りです

