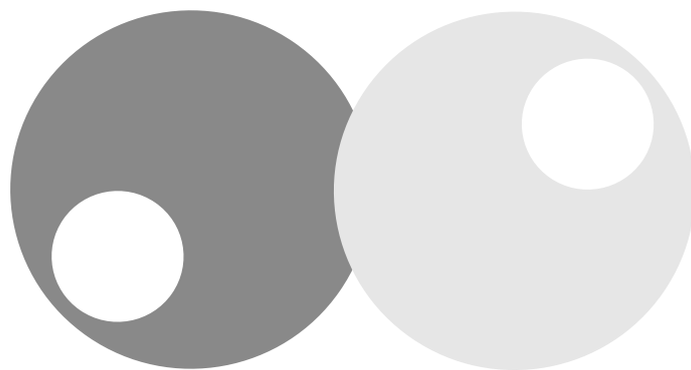


# スペースローリン

## 取扱説明書



# スペースローリン

この度は「スペースローリン」をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。本書は機器を安心してご使用いただけるよう、分かりやすく説明しています。ご使用いただく前に必ずお読みいただき、注意点などをご確認ください。また、お読みになられた後も大切に保管し、必要に応じて繰り返しお読みください。

※製品に関するお問合せ先は裏面をご覧ください。  
※取扱説明書の内容は、製品の仕様変更などにより予告なく変更する場合がございます。  
※必ず、ご購入された製品に梱包されている取扱説明書でご確認いただきますようお願いいたします。

# スペースローリンとは……………

スペースシリーズは、こどもたちに無限の可能性を表す宇宙を連想させるような、立体空間を駆使した感覚統合器具のラインナップです。

そのスペースシリーズのうちの一つ、スペースローリンは、単体でも様々なあそびが可能ですが、組み合わせることにより、無限のあそびを創り出す事が可能です。

## もくじ

1. 安全にご使用いただくために ……………	2
2. 構成部品と各部の名称 ……………	3
3. ご使用前の点検・準備 ……………	4
4. お手入れ方法 ……………	4
5. 本製品のあそびかた ……………	4
6. 保証書 ……………	14
7. 保証規定 ……………	14
8. 廃棄方法 ……………	15
9. 仕様 ……………	15

## 1. 安全にご使用いただくために



### 警告

この表示を無視して誤った取扱いをすると使用中に不具合を生じ、死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

- (1) 本書の安全に関する指示事項には必ず従ってください。
- (2) 指導者は、使用方法や取扱注意事項等が理解できるまで、使用しないでください。
- (3) 使用前には必ず保守点検（P. 4 ご使用前の点検・準備）を行ってください。また、保守点検を行っていない場合は使用しないでください。
- (4) 指導者のもとでご使用ください。
- (5) 平らな床の上でご使用ください。またセラピーマット（パシフィックサプライ(株)総合カタログ参照）の上でご使用ください。
- (6) 本製品は屋内で、靴を脱いでご使用ください。また、本製品の上に立つ際には、滑らないよう、裸足でご使用ください。
- (7) 本製品の端に立たないでください。転倒する恐れがあります。
- (8) 階段、縁側などで転落する恐れのある場所、傾斜のある場所、火気のある場所では絶対に使用しないでください。
- (9) 体重75kgを超える方は使用しないでください。
- (10) 2人乗り、2段以上積んだ上に乗る等、危ない乗り方はしないでください。
- (11) 踏み台など乗用以外の目的では使用しないでください。
- (12) 異常を発見したままで使わないでください。そのまま使うと破損してけがをする恐れがあります。



## 注意

この表示を無視して誤った取扱いをすると使用中に不具合を生じ、傷害や物的損害の発生が想定される内容を示します。

- (1) 直射日光のあたる場所や炎天下の車内での長時間の放置、熱器具（ストーブ等）の近くでの使用はしないでください。変色や変形する恐れがあります。  
また変形した製品は使用しないでください。
- (2) 表面は摩擦で火傷や擦り傷を生じる恐れがありますので、着衣でご使用ください。
- (3) 穴に指等の体の一部が挟まらないようご注意ください。捻挫などを生じる恐れがあります。
- (4) 本製品を引きずりながら運ばないでください。製品の外装が破損する恐れがあります。
- (5) 分解や改造をしないでください。修理が必要となった場合は必ず販売店へご連絡ください。

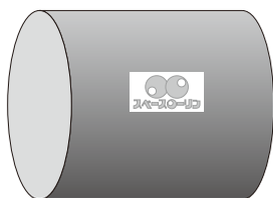
### その他

- (1) 本書は製品とともに常に手元に保管し、必要に応じて繰り返し読んでください。
- (2) 製品の不断の改良により、詳細において本書の内容と異なる場合があります。  
不明な事柄については弊社まで問い合わせてください。
- (3) 本製品は改良のため予告なしに変更する場合があります。
- (4) 本書に規定した方法以外での設置に対しては、安全性は保証できません。
- (5) 本書中の図や写真は一部を省略・抽象化した表現になっているものがあります。
- (6) 本書を紛失または損傷した場合は速やかに弊社までご連絡ください。
- (7) 本書の内容に関しましては万全を期していますが、万一不審な点や誤り、乱丁、落丁記載漏れなどに気付いた場合は販売店までご連絡ください。
- (8) 本書の全部または一部を無断で転載複製することを禁止します。

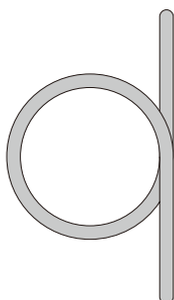
## 2. 構成部品と各部の名称

本製品は、下記の部品で構成されています。

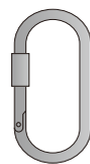
- ① スペースローリン2ヶ (品番69250051、69250052、69250053) の場合
  - スペースローリン×2ヶ ● 取扱説明書×1
- ② スペースローリン4ヶ (品番69250054、69250055、69250056) の場合
  - スペースローリン×4ヶ ● 取扱説明書×1
- ③ スペースローリンスイングキット (品番69250057、69250058、69250059) の場合
  - スペースローリン×2ヶ ● SI用ロープ2m×2本 ● カラビナ×2ヶ
  - 木製ロッド×1本 ● 取扱説明書×1



スペースローリン



SI用ロープ



カラビナ



木製ロッド



取扱説明書

### 3. ご使用前の点検・準備



#### 警告

本製品に破損や異常がないか、ご使用前に必ず各部を点検してください。  
異常状態のまま、絶対に使用しないでください。

#### 《ご使用前に必ず次の点検を行ってください》

チェック

- (1) 各部にひび割れや欠け、変形等はないか .....
- (2) ロープに損傷や裂けがないか .....
- (3) その他の異常はないか .....

万一破損や異常を発生した場合はそのまま使用せず、必ず販売店にご連絡ください。  
異常状態のまま、絶対に使用しないでください。

### 4. お手入れ方法

- (1) 日常のお手入れは、柔らかい布で乾拭きしてください。
- (2) 汚れがひどい場合は、薄めた中性洗剤で拭き取り、硬くしぼった布で洗剤が残らないように拭き取った後、柔らかい布で乾拭きしてください。
- (3) シンナーやアルコール系の溶剤は、絶対に使用しないでください。

### 5. 本製品のおそびかた

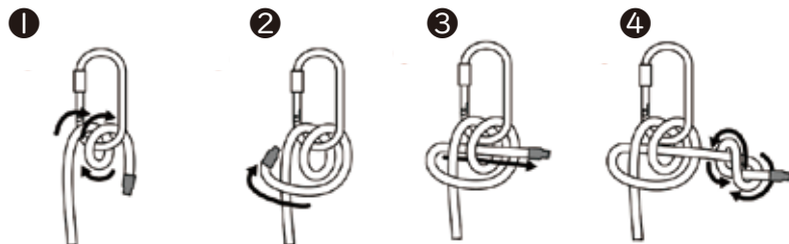
#### 5-1 スペースローリンスイングキット (品番69250057、69250058、69250059) の場合

スイングとして利用する際には、SI用ロープ、カラビナ、木製ロッドとスペースローリンを以下の様にセットしてください。

##### セット方法

- 1) 木製ロッドにスペースローリン2個を通します。
- 2) カラビナとSI用ロープを右図の様に結びます。

ロープでスイングを吊るす場合は、以下の結び方にて金具をしっかりと締めつける事ができます。



- 3) 木製ロッド両端をSI用ロープで結びます。  
ひと玉結びをして、ロープの先が結び目から5cm以上出るようにしてください。



ロープの取り付け方を動画でご覧いただけます。

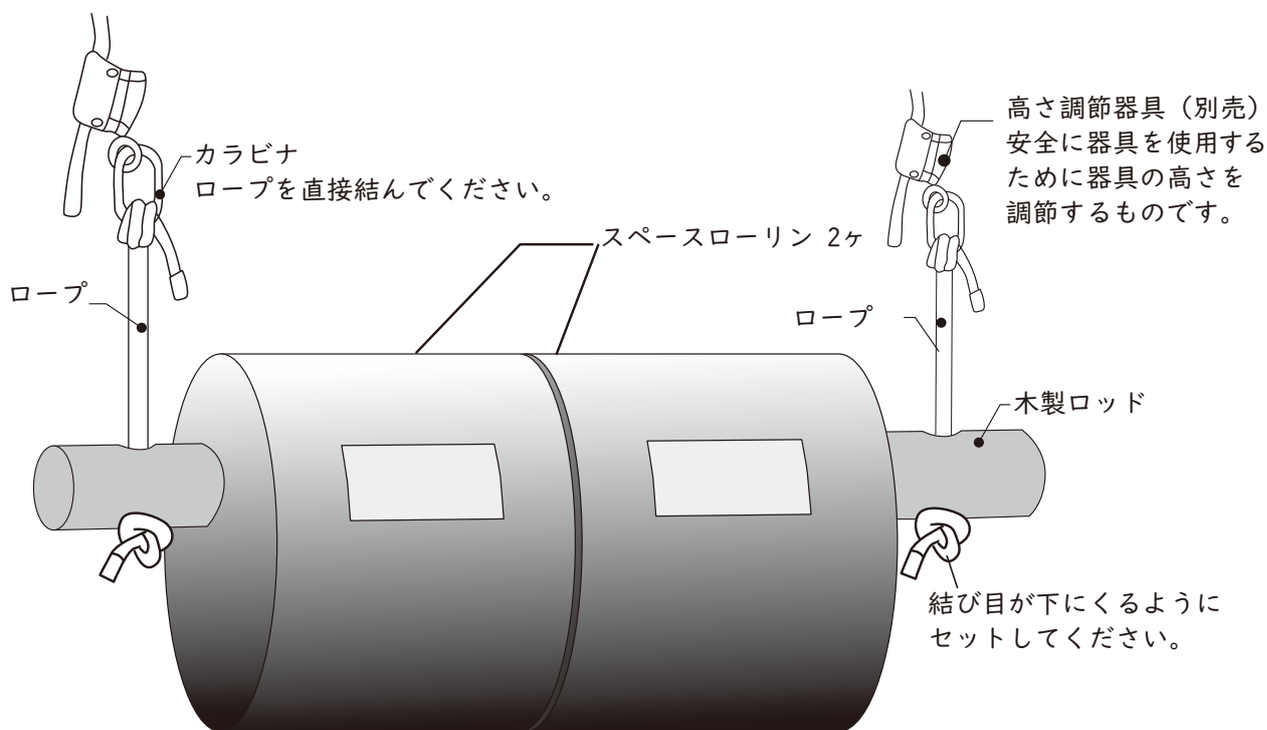
設置場所を確認してください。

- 十分に使用に耐えうる場所に本製品が取り付けられているか。
- マットが敷いてあるか。
- カラビナや高さ調節器具に破損はないか。
- ロープの結び目にゆるみはないか。
- ロープに損傷や裂け等はないか。
- 木製ロッドにひび割れが無いか。

本製品の底面が床面から20～30cm以上離れた高さに取り付けてください。低すぎる場合、使用者が本体と床面にはさまれる恐れがあります。

本製品のスイングとしての耐荷重は75kgです。使用するかたの総荷重が75kg以下になる範囲でご使用ください。それ以上の荷重で使用すると事故等につながる恐れがあります。

SI用ロープ、木製ロッドのみでスイングとして使用しないでください。



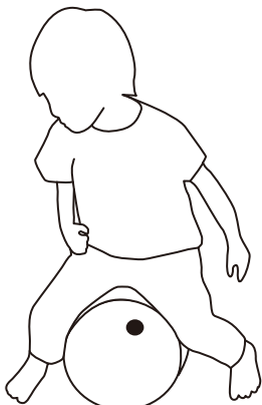
## 5-2 各ブロックのあそびかたを图示しています。

なお、本書に記載していますのは、あそびかたの1例です。導入にあたっては、お子さまに応じて、適正な課題であるかどうか（評価）、課題の調整について必要であるかどうか（適応反応）、お子さま自身で課題に取り組むかどうか（能動性）をご確認いただきご使用ください。またブロックは組み合わせによって様々なあそび、形に変化します。新規性や多様性など、お子さまや援助される方の柔軟性や創造性を生かして新しいあそびも発見してください。

# 1個でのあそびかた例

## 名称 横にしてころころ

### あそび方



### 必要なもの

スペースローリン 1個

スペースローリンを横にして、またがって座ります。  
乗せたお尻を左右に振って、スペースローリンをころころ転がします。

### ●このあそびにはこんな意味があります

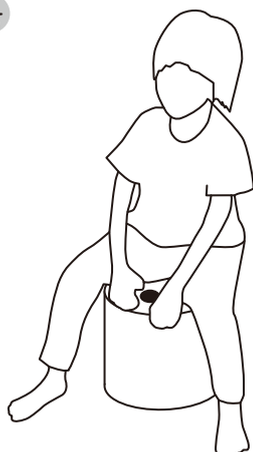
重力と動きといった前庭感覚の入力をするすることで、姿勢・バランスの運動企画の発達を促します。

### ●応用工夫など

座る位置は様々。向きを変えて座りいろんな位置に挑戦しましょう。  
ゆったり動かせばクールダウンとして、遊びと休憩が同時に行える効果が見込めます。

## 名称 立てて座る

### あそび方



### 必要なもの

スペースローリン 1個

スペースローリンひとつを置いて座るだけ。  
ほんのり沈み込む感触を楽しんでいただけます。

### ●このあそびにはこんな意味があります

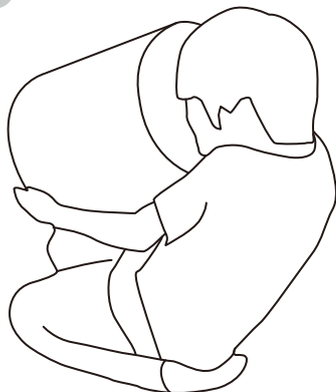
重力と動きといった前庭感覚の入力をするすることで、姿勢・バランスの運動企画の発達を促します。

### ●応用工夫など

円柱形で安定して座れたあとは、横にしてより不安定な倒した形態で座ってみましょう。  
ゆったり動かせばクールダウンとして、遊びと休憩が同時に行える効果が見込めます。

名称 **のぞき込む**

あそび方



必要なもの

スペースローリン 1個

望遠鏡のように穴からのぞき込み、普段とは異なった景色を楽しめます。

●このあそびにはこんな意味があります

固有感覚、好奇心を刺激します。

●応用工夫など

色つきフィルム等を穴にかざすと、色つきの景色が広がります。

名称 **跳び箱**

あそび方



必要なもの

スペースローリン 1個

●このあそびにはこんな意味があります

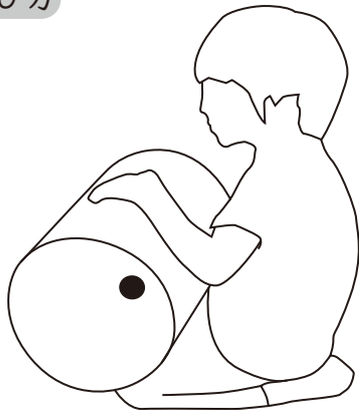
重力と動きといった前庭感覚の入力を行うことで、姿勢・バランスの運動企画の発達を促します。

●応用工夫など

バランスを崩して転ぶこともあります。周囲の安全にもご注意ください。

名称 **ものを入れる**

あそび方



必要なもの

スペースローリン 1個

スペースローリンの穴の中に鈴を入れて、両手でふたをしながら振ります。

●このあそびにはこんな意味があります

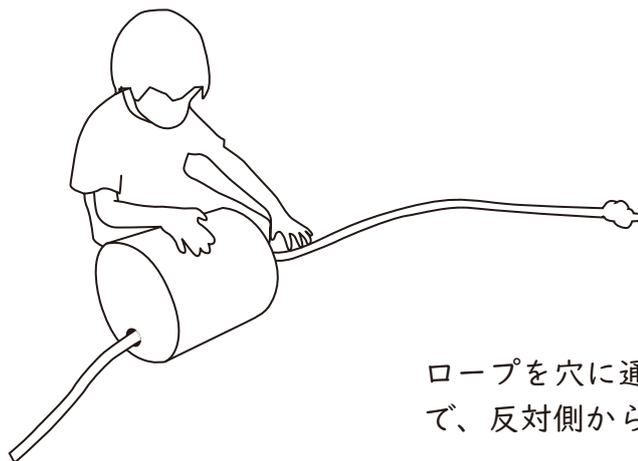
指先の運動、左右の手と目の協調運動、などの機能への働きかけができます。

●応用工夫など

鈴の音に合わせてリズムを取ることや、入れるものを変えて音を変化させる事ができます。

名称 **ひもとおし**

あそび方



必要なもの

スペースローリン 1個  
ロープ 1本

ロープを穴に通します。奥までうまく差し込んで、反対側から取り出すことができるかな？

●このあそびにはこんな意味があります

指先の運動、左右の手と目の協調運動、空間認知、などの機能への働きかけができます。

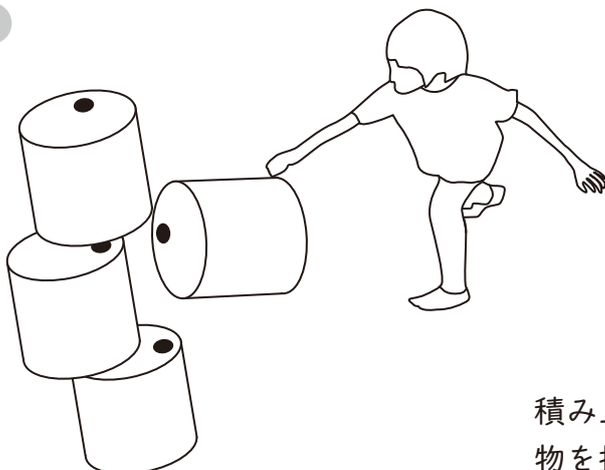
●応用工夫など

スペースローリンの数を増やして、ロープの通り道を長くしたり、ロープの径や材質を変えたりすると難易度が変わります。

# 複数個でのあそびかた例

## 名称 投げる

### あそび方



### 必要なもの

スペースローリン 複数個

積み上げたスペースローリンへ向けて、物を投げて倒します。

### ●このあそびにはこんな意味があります

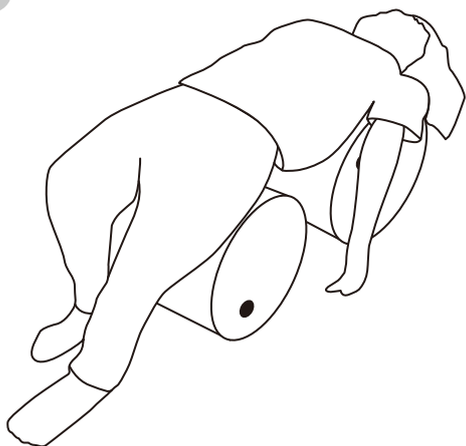
運動企画、身体イメージといった行為機能の向上が見込めます。

### ●応用工夫など

スペースローリンの数や距離を変えることで、難易度が変化します。

## 名称 1人でころころ

### あそび方



### 必要なもの

スペースローリン 複数個

スペースローリンを幾つか、転がるように床に置きます。その上に横になり、手足を使って上下に動きます。

### ●このあそびにはこんな意味があります

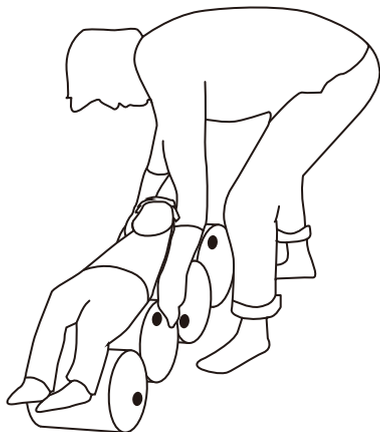
重力と動きといった前庭感覚の入力をするすることで、姿勢・バランスの運動企画の発達を促します。

### ●応用工夫など

仰向け、うつ伏せ、姿勢やローリンの個数を変えて遊んでみては。

名称 **丸太に乗って**

あそび方



必要なもの

スペースローリン 複数個

スペースローリンを幾つか、転がるように床に置きます。その上に横になり、他の人が上下に動かします。

●このあそびにはこんな意味があります

重力と動きといった前庭感覚の入力をする事で、姿勢・バランスの運動企画の発達を促します。

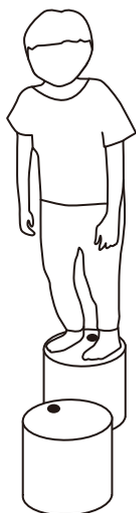
●応用工夫など

1人でころころの応用編です。

他人に動かされる事で、浮遊しているような感覚が味わえるかも知れません。

名称 **飛び石（立てて立つ）**

あそび方



必要なもの

スペースローリン 複数個

円柱状に並べた複数のスペースローリンの上で立ちます。荷重により沈み込むので、バランスをとる事が必要です。

●このあそびにはこんな意味があります

重力と動きといった前庭感覚の入力をする事で、姿勢・バランスの運動企画の発達を促します。

●応用工夫など

バランスを崩して転ぶこともあります。周囲の安全にもご注意ください。

名称 **渡り橋**

あそび方



必要なもの

スペースローリン 複数個

スペースローリンを複数個並べて、その上を歩きます。

●このあそびにはこんな意味があります

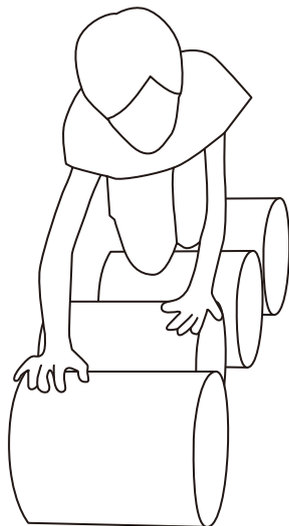
重力と動きといった前庭感覚の入力を行うことで、姿勢・バランスの運動企画の発達を促します。

●応用工夫など

転がるので、両側を押さえて不安定にならないように注意してください。

名称 **渡り橋（上級編）**

あそび方



必要なもの

スペースローリン 複数個

スペースローリンを複数個並べて、その上でバランスをとりながら進みます。前後両側の支えがなく、転がるので注意してください。

●このあそびにはこんな意味があります

重力と動きといった前庭感覚の入力を行うことで、姿勢・バランスの運動企画の発達を促します。

●応用工夫など

安全面に注意して、自由な発想で行ってみてください。

名称 **かかえる**

あそび方



必要なもの

スペースローリン 複数個

全身を使って抱きかかえ、運んだり下ろしたりします。

●このあそびにはこんな意味があります

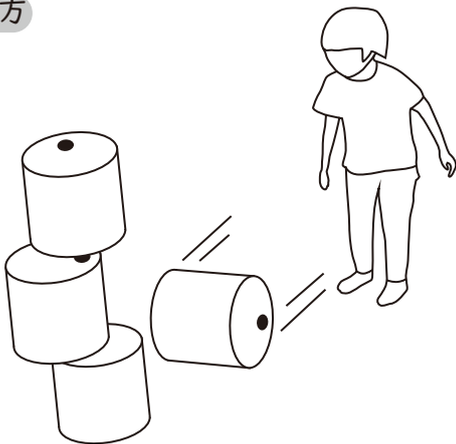
指先の運動、左右の手と目の協調運動、空間認知、などの機能への働きかけができます。

●応用工夫など

座りながら抱きかかえる事で、情緒を安定させることの促しもできます。

名称 **ボーリング**

あそび方



必要なもの

スペースローリン 複数個

スペースローリンをボーリングのピンと球に見立てています。

●このあそびにはこんな意味があります

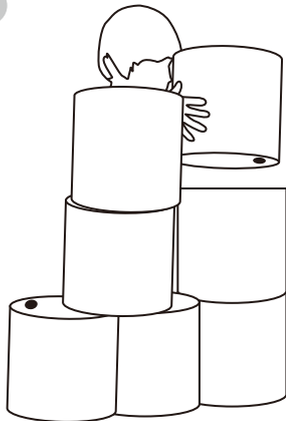
重力と動きといった前庭感覚の入力を行うことで、姿勢・バランスなど運動企画の発達を促します。

●応用工夫など

ピンの配置や本数、球を変えると、難易度が変わります。

名称 **立てて遊ぶ（積み木）**

あそび方



必要なもの

スペースローリン 複数個

複数のスペースローリンを自由に積み上げます。

●このあそびにはこんな意味があります

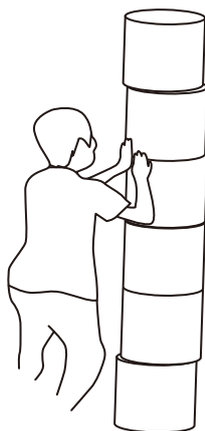
指先の運動、左右の手と目の協調運動、空間認知、などの機能への働きかけができます。

●応用工夫など

家、タワーなどテーマを持って作ると好奇心をもって取り組む事ができます。

名称 **立てて倒す**

あそび方



必要なもの

スペースローリン 複数個

積み木で立てたスペースローリンへ向けて体当たりし、一斉に倒します。

●このあそびにはこんな意味があります

触覚、視覚、聴覚へ大きな情報が入力されます。

●応用工夫など

周囲の安全にもご注意ください。

## 6. 保証書

本製品は、当社の品質管理・検査のもとに皆様のお手元にお届けしておりますが、万一故障した場合には保証規定に基づき無償修理致します。その際は現品に本保証書を添えてご購入の販売店へご提出ください。

品名	スペースローリン □2個セット / □4個セット / □スイングセット
お客様	ご住所 〒  TEL
	(フリガナ)
	お名前
ご購入年月日 西暦 年 月 日	
販売店名	
保証期間	1年間

●本書の再発行はいたしませんので、大切に保管してください。

## 7. 保証規定

### 保証規定

- (1) 保証期間はご購入の日から1年間です。保証期間内に発生した故障につきましては無料修理いたします。
- (2) 保証の対象となる部分はこの製品一式です。ただし、ロープや各部の劣化による故障、損傷、本製品を取り付けた建物への被害は除きます。
- (3) 無料修理には保証書の提出を要します。
- (4) 次の場合には保証できませんが、特にご要望の方には実費にて修理いたします。その際、出張・配送費用を頂く場合があります。
  - ①保証書を紛失された場合。
  - ②誤ったご使用方法による故障・損傷。
  - ③火災、地震等の天災地変による故障・損傷。
  - ④保証書にご購入年月日、お客様名の記入の無い場合、または不当変更を加えられた場合。
  - ⑤ご購入後の輸送・移動・落下等による故障・損傷。
- (5) ご相談窓口は販売店にて承ります。
- (6) その他
  - ①本書は日本国内においてのみ有効です。This warranty is valid only in Japan.
  - ②本書の再発行は致しません。
  - ③他人への譲渡を行った場合は無効となります。

## 8. 廃棄方法

---

・各自治体の規則に従ってください。

## 9. 仕様

---

・本製品の仕様は下記の通りです。

名称	仕様	
スペースローリン (1個)	外径寸法	直径233mm 高さ200mm
	材質	ポリウレタン
	重量	約1.5kg
木製ロッド (1本)	外径寸法	直径38mm 高さ490mm
	材質	木材
	重量	約400g
SI用ロープ (1本)	サイズ	直径16mm
	材質	ポリエステル
	重量	-
	耐荷重	380kg
カラビナ (1個)	サイズ	外寸:110×55mm 内寸:90×35mm 径:10mm
	材質	スチール
	重量	約160g
	耐荷重	130kg

●販売元

# パシフィックサプライ株式会社

本 社 〒574-0064 大阪府大東市御領1-12-1  
TEL 072 (875) 8008 FAX 072 (875) 8010

---

<https://www.p-supply.co.jp/>

販売店