#### ご注意!

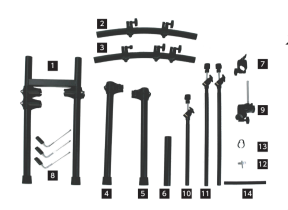
- ・スタンドの設置や調整をするときは、可動部と本体の間に指をはさまないように注意してください。お子様のいる場所で使用するときは、必ず大人のかたが監視/指導してください。
- 安全に作業できるスペースを確保してください。
- ・電動工具を使用して組み立てないでください。ネジが空回りする恐れがあります。
- ※ 当ドラム・スタンドを長期間同じ場所で使用されるときは、ゴム足の設置面への汚れ付着等の影響を防ぐため、当社製品のドラム・マット(TDM シリーズ)を使用されることをお勧めします。



本機を正しくお使いいただくために、で使用前に「安全上のご注意」と「使用上のご注意」をよくご覧ください。お読みになったあとは、すぐに見られるところに保管しておいてください。 Roland、V-Drums は、日本国およびその他の国におけるローランド株式会社の登録商標または商標です。



### 1. 部品の確認



番号	名称	個数
1	本体	1
2	カーブ・パイプL	1
3	カーブ・パイプ R	1
4	ストレート・パイプ L (長)	1
5	ストレート・パイプ R (短)	1
6	スネア・パイプ	1
7	マウント・ホルダー	3
8	パッド・マウント	3
9	パッド・マウント (ボール・タイプ)	1
10	シンバル・マウント (短)	1
11	シンバル・マウント(長)	2
12	ドラム・キー	1
13	ケーブル・クリップ	4
14	ケーブル・タイ	2

## 2. 左右アーム部分の組み立て

左右アーム部分は床に寝かせた状態で組み立ててください。

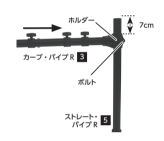
**2-1.** ストレート・パイプ L のホルダーのボルトをドラム・ キーで緩め、カーブ・パイプ L を差し込みます。



**2-2.** マウント・ホルダーをストレート・パイプ L に取り付 け、ストレート・パイプ L がそれ以上動かなくなる まで引き下げたあと、ホルダーのボルトを締めます。



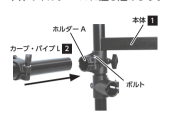
2-3. ストレート・パイプ R のホルダーのボルトをドラム・ キーで緩め、カーブ・パイプRを差し込みます。



**2-4.** ストレート・パイプ R の先端が 7cm 出た位置でホ 3-3. ドラム・キーでホルダー B のボルトを緩め、手順 ルダーを締めます。

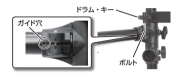
# 3. 左右アーム部分を本体に取り付ける

**3-1.**ドラム・キーで本体左側のパイプ(ホルダー 2 個付 き)に付いているホルダーAのボルトを緩め、手 順 2-1  $\sim$  2-2 で組み立てたカーブ・パイプ L を、 本体のホルダー A に差し込みます。

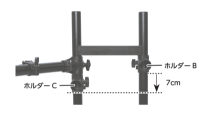


このときの目安として、パイプに付いているガイド穴が ホルダーのすき間から見えるようにカーブ・パイプLを 差し込みます。

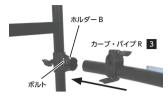
奥まで確実に差し込んでから、ドラム・キーでボルトを 強く締めます。



**3-2.** 本体右側のパイプに付いているホルダー B を、本 体左側のパイプに付いているホルダー C と同じ位 置まで下げます。

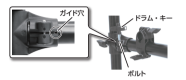


2-3~2-4で組み立てたカーブ・パイプRを、本 体のホルダーBに差し込みます。



このときの目安として、パイプに付いているガイド穴がホルダーのすき間から見えるようにカーブ・パイプ R を 差し込みます。

奥まで確実に差し込んでから、ドラム・キーでボルトを 強く締めます。



## 4. スネア・パイプの取り付け

**4-1.** ドラム・キーでホルダー C のボルトを緩め、スネア・ パイプを本体のホルダー C に差し込みます。 奥ま で確実に差し込んでからドラム・キーでボルトを強 く締めます。

> スネア・パイプは、キャップのないほうをホルダー C に 差し込んでください。

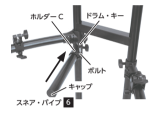
> > シンバル・マウント(短)

10

パッド・マウント

8

\_\_ (ボール・タイプ)

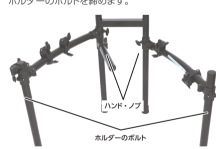


## 5. パッド・マウントの取り付け

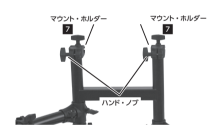
マウントの先端はとがっています。取り扱いに注意して作業し てください。

- **5-1.** 本体を立て、ホルダー A、B のハンド・ノブ(2 箇所) を緩めて左右のパイプを開きます。
- **5-2.** 4 本の縦パイプが確実に垂直になっているか確認し ます。

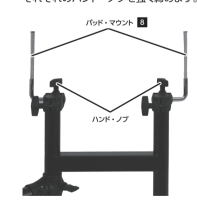
ぐらつく場合は、カーブ・パイプ L、R のホルダーのボ ルトを緩めて高さを調節します。高さを調節したあとで、 ホルダーのボルトを締めます。



**5-3.** 本体上部にマウント・ホルダーを取り付け、それぞ **5-5.** スネア・パイプにパッド・マウント(ボール・タイプ) **Bタイプ(ライド・シンバル用)** れのハンド・ノブを締めます。



**5-4.** マウント・ホルダーにパッド・マウントを取り付け、 それぞれのハンド・ノブを強く締めます。





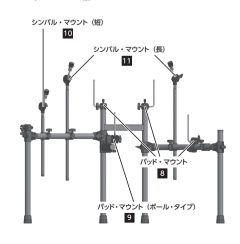


#### 6. シンバル・マウントの取り付け

シンバル・マウント(短)は、お使いのドラム・キットに応じて、ハイハット用/ライド・シンバル用の場所に取り付けてく ださい。

**6-1.** シンバル・マウント (2本) とハイハット・マウント をカーブ・パイプのホルダーに差し込み、図のよう にすべてのホルダーを調整して完成です。

#### A タイプ (ハイハット用)



ご注意

スタンドをセッティング/収納する際は、スタンドを持っ ている指をはさまないように注意してください。

9

シンバル・マウント(長) 11

・ 音源、パッド、シンバルの取り付け方法については、お 使いの製品の取扱説明書をご覧ください。

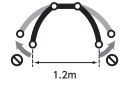


## 警告:セッティングするときのご注意

セッティングするときは、必ず以下の注意事項を守ってください。

転倒や落下によって、けがをする恐れがあります。 安定性を確認しながら、十分に注意してセッティングしてください。

両端のスタンド脚パイプの距離を 1.2m 以上離さないでください。



シンバルの最も高い部分が 1.2m 以 下になるように、ロッドの高さを調 節してください。



シンバルの中心が、本体のパイプ(ス タンドの一番後ろ側のパイプ)よりも 後ろにはみ出さないように取り付け

み出さない

シンバルの中心が後ろには

〒 431-1304 静岡県浜松市北区細江町中川 2036-1

#### ローランド株式会社