

# エレアコ鍵盤ハーモニカ

## HAMMOND

PRO-44Hv2 / PRO-44HPv2 / PRO-24B / PRO-27S

### 取扱説明書 instruction manual

---

この度は弊社製品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。本製品を安全に、末長くご使用いただくため、この取扱説明書をよくお読みください。お読みになった取扱説明書は、なくさないよう大切に保管してください。

We are very pleased to introduce you our products. For your safety and long term use of the products, please read and follow this instruction manual. Thank you for your purchase.

## 使用上の注意



**改造・分解はしないでください。**  
故障や破損の原因になります。



**異物や液体を入れないでください。**  
本製品に異物や液体を入れないでください。故障や破損の原因となります。



**水分・湿気の多い場所や、極端に熱くなる場所、  
またホコリっぽい場所での使用・保管は絶対にしないでください。**  
故障や破損の原因になります。



**衝撃を与えないでください。**  
本製品をぶついたり、落としたり、また製品の上に重いものを乗せたりしないでください。  
製品に傷をつけるだけでなく、故障の原因となります。



**お手入れはやわらかい布でカラ拭きしてください。**  
シンナー、ベンジン等は製品を傷めますので、絶対に使用しないでください。



**使用後は、中の水分を抜いてから保管してください。**  
水分が残ったままでの保管は製品を傷めます。

## リードは消耗品のため定期的なメンテナンスが必要です

弦楽器の弦が消耗によって切れることがあるように、リードも消耗によって音程が狂ったり、折れたりします。演奏の仕方或使用頻度によってリードの消耗状態は異なりますが、長く安全にお使いいただくため、定期的に弊社にメンテナンスをご依頼いただくことをお勧めいたします。

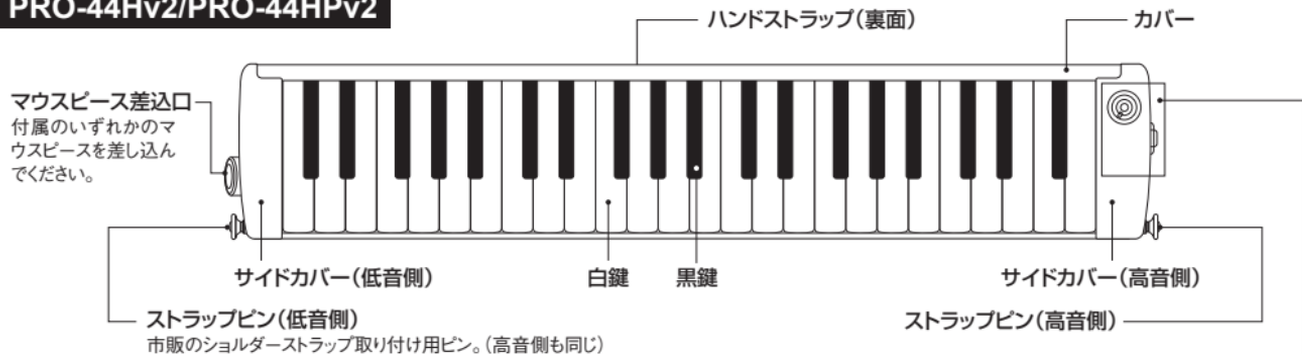
# 仕様

機種	PRO-44Hv2 PRO-44HPv2	PRO-24B	PRO-27S
鍵数・音域	アルト44鍵 c~g <sup>3</sup>	バス24鍵 F~e <sup>1</sup>	ソプラノ27鍵 f <sup>2</sup> ~g <sup>4</sup>
材質	リン青銅リード アルミカバー(44Hv2) スチールパンチングメタルカバー(44HPv2)	リン青銅リード・アルミカバー	リン青銅リード・アルミカバー
外部端子	外部出力 (標準ジャック・マイクレベル)	外部出力 (標準ジャック・マイクレベル)	外部出力 (標準ジャック・マイクレベル)
マイク	小型ダイナミックマイク内蔵	小型ダイナミックマイク2個内蔵	小型ダイナミックマイク内蔵
コントロール	ボリューム	ボリューム・バランス	ボリューム
本体寸法	W563×D106×H52mm	W330×D130×H72mm	W380×D100×H55mm
重量	1,200g	890g	590g
付属品※	ショートマウスピース(MP-141) L字ジョイントロングマウスピース(MP-171) ソフトケース(MP-2008)	トロンボーン型マウスピース(MP-191) L字ジョイントロングマウスピース(MP-171) ソフトケース(MP-2004) お手入れクロス	ショートマウスピース(MP-141) L字ジョイントロングマウスピース(MP-171) ソフトケース(MP-2005) お手入れクロス

※限定モデル等一部の製品は付属品の内容が異なる場合がございます。

# 各部の名称とはたらき

## PRO-44Hv2/PRO-44HPv2



## 付属品



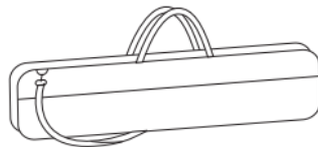
ショートマウスピース  
MP-141

本体をクラリネットのように構える立奏用で、アクションをつけた演奏が可能。



L字ジョイント  
ロングマウスピース  
MP-171

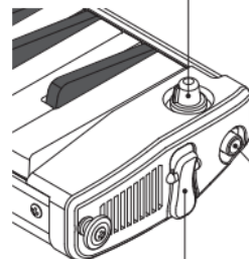
取り回しの良いL字ジョイントを採用したホース付きマウスピース。卓奏をはじめ鍵盤ハーモニカ初心者にも最適。



ソフトケース  
MP-2008

両手が自由になるショルダーストラップと、狭い場所での取り回しが良いハンドストラップ付。

## 拡大図



**音量つまみ**  
アンプ接続時に、本製品の音量を調整するのに使います。右に回すと大きく、左に回すと小さくなります。

**外部出力ジャック**  
アンプとの接続に使います。

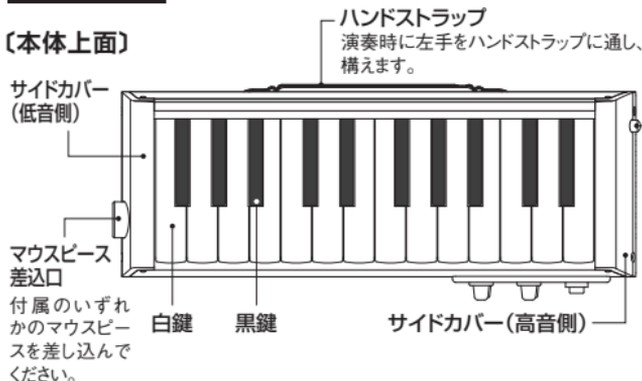


## 水抜きレバー

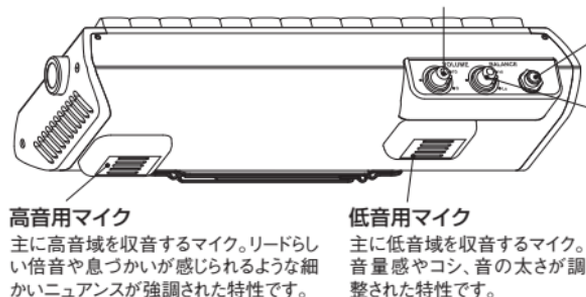
本体にたまった水分を抜くのに使います。レバーを押しのままマウスピース側から息を強く吹きこむと水分が抜けます。

## PRO-24B

### 〔本体上面〕



### 〔本体底面〕



### 付属品



#### トロンボーン型マウスピース MP-191

唇を大きくあてがえる形状と従来マウスピースより短い長さによりたくさんの息を素早く送り込むことができレスポンスの良い大きな音量で演奏できます。



#### L字ジョイント ロングマウスピース MP-171

取り回しの良いL字ジョイントを採用したホース付きマウスピース。卓奏をはじめ、鍵盤ハーモニカ初心者にも最適。



#### お手入れクロス

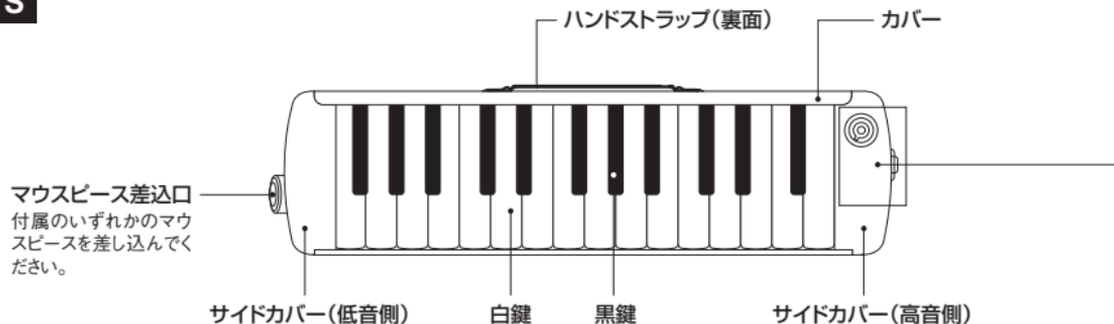


#### ソフトケース MP-2004

外部にポケットとショルダーストラップの付いたソフトケースです。

# 各部の名称とはたらき

## PRO-27S



## 付属品



ショートマウスピース  
MP-141

本体をクラリネットのように構える立奏用で、アクションをつけた演奏が可能



L字ジョイント  
ロングマウスピース  
MP-171

取り回しの良いL字ジョイントを採用したホース付きマウスピース。卓奏をはじめ鍵盤ハーモニカ初心者にも最適。



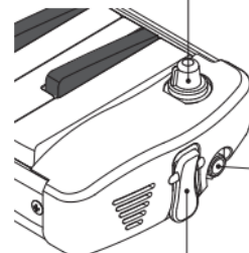
ソフトケース  
MP-2005

外部にポケットとショルダーストラップの付いたソフトケースです。



お手入れクロス

## 拡大図



**音量つまみ**  
アンプ接続時に、本製品の音量を調整するのに使います。右に回すと大きく、左に回すと小さくなります。

**外部出力ジャック**  
アンプとの接続に使用します。



## 水抜きレバー

本体にたまった水分を抜くのに使います。レバーを押したままマウスピース側から息を強く吹きこむと水分が抜けます。

# 外部機器との接続について

## ご注意

- 楽器をスピーカーに近づけたり、音量を上げすぎたり、音を歪ませたりするとハウリングを起こしやすくなりますので注意してください。
- PRO-24Bは底面の2つのマイクを手でふさがないようにご注意下さい。音が変わってしまいます。

アンプ、エフェクターその他の外部機器の入力仕様は、以下を推奨します。

### PRO-44Hv2/PRO-44HPv2

◎入力インピーダンス:10k $\Omega$ 以上 ◎基準入力レベル:-25dBV

### PRO-24B

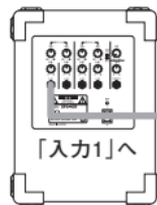
◎入力インピーダンス:10k $\Omega$ 以上 ◎基準入力レベル:-30dBV

### PRO-27S

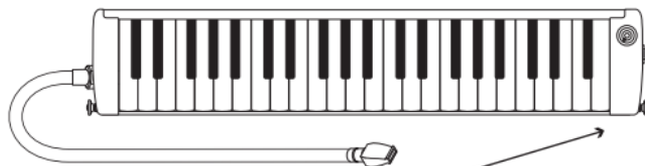
◎入力インピーダンス:10k $\Omega$ 以上 ◎基準入力レベル:-40dBV

## 接続例

### アンプSPA-40R



(市販のギターアンプ等  
もご使用いただけます)



ハウリング防止のため、距離を  
充分にとってください。

エフェクター

### ダイレクトボックス

PAシステム

(イラストはPRO-44Hv2ですが、PRO-24B・PRO-27Sも同様です。)

# HAMMOND

**PRO-44Hv2 / PRO-44HPv2 / PRO-24B / PRO-27S**

## **instruction manual**

We are very pleased to introduce you our products. For your safety and long term use of the products, please read and follow this instruction manual. Thank you for your purchase.



## CAUTION

To avoid the risk of damage please read and obey the following instructions.

Do not disassemble or modify this instrument.

Do not put any foreign object or liquids inside.

Physical shocks caused by dropping, bumping or placing heavy objects on this instrument can result in scratches and more serious damage.

Do not use or store this instrument in or near water or high-humidity atmosphere.

Do not use or store this instrument in or near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.

Do not use or store this instrument in a dusty place.

Clean this instrument with a dry soft cloth.

Do not use thinner's or petro-chemical-based polishes.

Release all moisture from this instrument after use and store safely.

### **Reeds are consumable items and therefore require regular maintenance.**

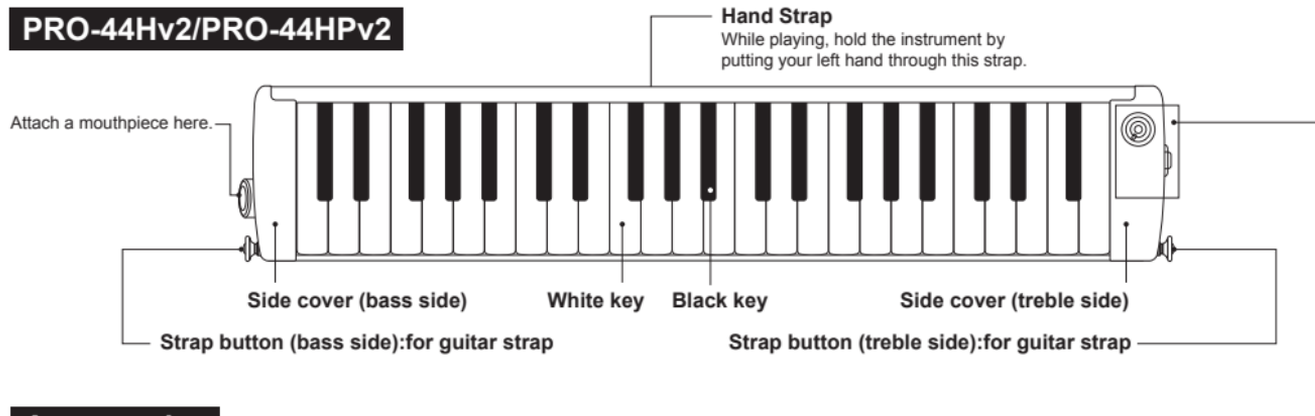
In the same way as the strings on string instruments break when used for long periods, reeds also become out of tune and break. The life expectancy of reeds depends on playing styles and frequency of use. You are recommended to contact us periodically and request maintenance in order to extend the life of your instrument.

# SPECIFICATIONS

Model	PRO-44Hv2 PRO-44HPv2	PRO-24B	PRO-27S
Key	c~g <sup>3</sup> , Alto 44 keys	F~e <sup>1</sup> , Bass 24 keys	f <sup>2</sup> ~g <sup>4</sup> , Soprano 27 keys
Reeds	Phosphor bronze and brass	Phosphor bronze and brass	Phosphor bronze and brass
Cover	Aluminum (PRO-44Hv2) Steel-punching metal (PRO-44HPv2)	Aluminum cover	Aluminum cover
Output Jack	standard 1/4" jack	standard 1/4" jack	standard 1/4" jack
Microphone	internal dynamic lavalier	Two (2) internal dynamic lavaliers	internal dynamic lavalier
Control	Volume	Volume and Balance	Volume
Dimension	22" x 4 1/4" x 2" (563 x 106 x 52 mm)	13" x 5 1/8" x 2 5/6" (330 x 130 x 72 mm)	15" x 4" x 2 1/4" (380 x 100 x 55 mm)
Weight	2.64 lb (1200g)	1.96 lb (890g)	1.3 lb (590g)
Accessories	<ul style="list-style-type: none"> <li>• mouthpiece (MP-141 and MP-171)</li> <li>• soft case (MP-2008)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• mouthpiece (MP-191 and MP-171)</li> <li>• soft case (MP-2004)</li> <li>• cleaning cloth</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• mouthpiece (MP-141 and MP-171)</li> <li>• soft case (MP-2005)</li> <li>• cleaning cloth</li> </ul>

# PARTS AND ACCESSORIES

## PRO-44Hv2/PRO-44HPv2



## Accessories



**Special short mouthpiece**  
MP-141

Its short length allows you for increased dynamics.



**Mouthpiece with tube and "L" shaped joint**  
MP-171

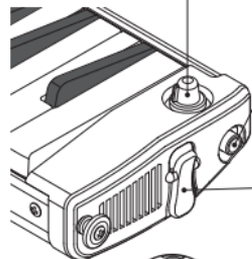
Allows the PRO-44H and 44HP to be played on a tabletop, or on the top of another keyboard. This configuration is helpful for beginners.



**Soft case**  
MP-2008

There are shoulder strap and hand strap.

## CLOSEUP



### Volume knob

for controlling volume when an amplifier is connected.

### Output jack

for connecting to amplifiers and external effects.

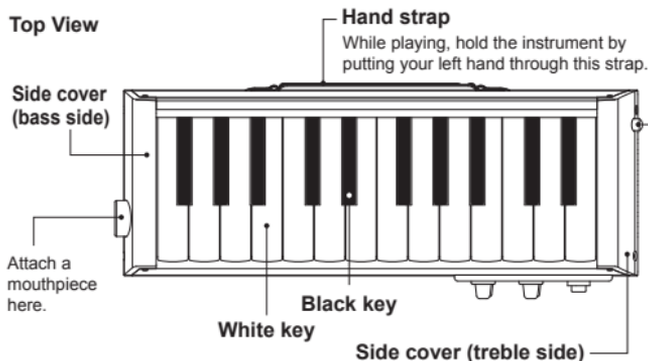
### Spit Valve

Release built-up moisture from the instrument. First, press the spit valve and hold open. Then, blow strongly from mouthpiece side without pressing any keys. Moisture is released from the spit valve.

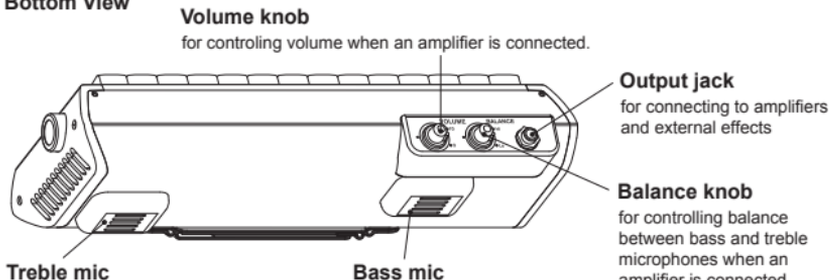


## PRO-24B

### Top View



### Bottom View



There are two microphones, one for the bass frequencies and one for the treble. The bass mic adds a deep and thick tonality, while the treble mic express delicate nuances such as reed overtones and breath sounds.

## Accessories

### “Trombone-style” mouthpiece

MP-191



This short mouthpiece allows you to send more air which will result in a better response and greater volume. Brass instrument mouthpiece techniques are not required to use this mouthpiece, nor will the PRO-24B sound like a trombone while playing with it.

### Mouthpiece with tube and “L” shaped joint

MP-171



Allows the PRO-24B to be played on a tabletop, or on the top of another keyboard. This configuration is helpful for beginners.

### Cleaning cloth



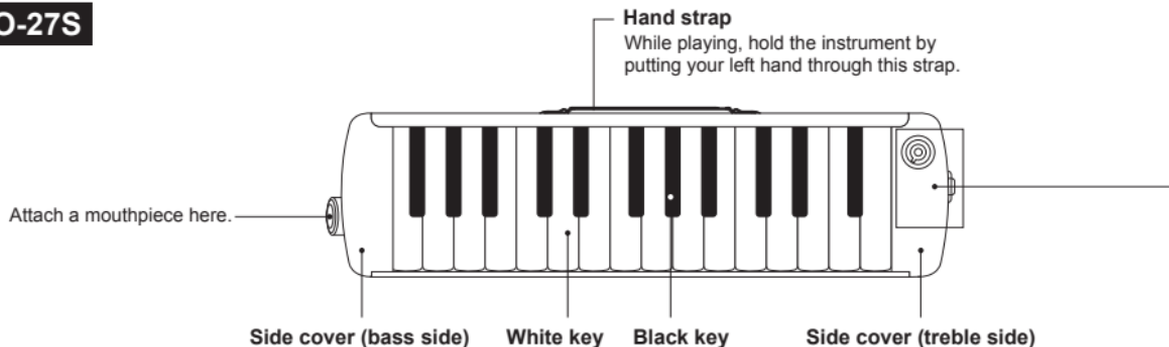
### Soft case

MP-2004



There are pocket and shoulder strap.

## PRO-27S



## Accessories



### Special short mouthpiece

MP-141

Its short length allows you for increased dynamics.



### Mouthpiece with tube and "L" shaped joint

MP-171

Allows the PRO-27S to be played on a tabletop, or on the top of another keyboard. This configuration is helpful for beginners.



### Soft case

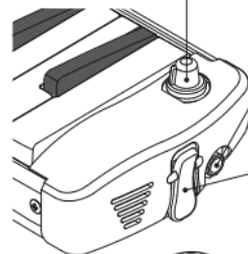
MP-2005

There are pocket and shoulder strap



### Cleaning cloth

## CLOSEUP



### Volume knob

for controlling volume when an amplifier is connected.

### Output jack

for connecting to amplifiers and external effects.

### Spit Valve

Release built-up moisture from the instrument. First, press the spit valve and hold open. Then, blow strongly from mouthpiece side without pressing any keys. Moisture is released from the spit valve.



# CONNECTING TO AMPLIFIERS AND EXTERNAL EFFECTS

## Notice: To prevent feedback,

- \* Keep the instrument away from speaker.
- \* Use a moderate volume.
- \* Do not overdrive preamp to attempt distortion
- \* Do not cover the 2 microphones with your hands. The sound will change when they are covered. (PRO-24B)

Information to choose amplifiers or external effects

### <PRO-44Hv2/44HPv2>

Input impedance : over 10K Ohms  
Standard input level : -25dBV

### <PRO-24B>

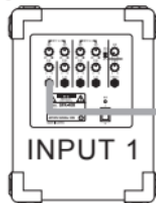
Input impedance : over 10K Ohms  
Standard input level : -30dBV

### <PRO-27S>

Input impedance : over 10K Ohms  
Standard input level : -40dBV

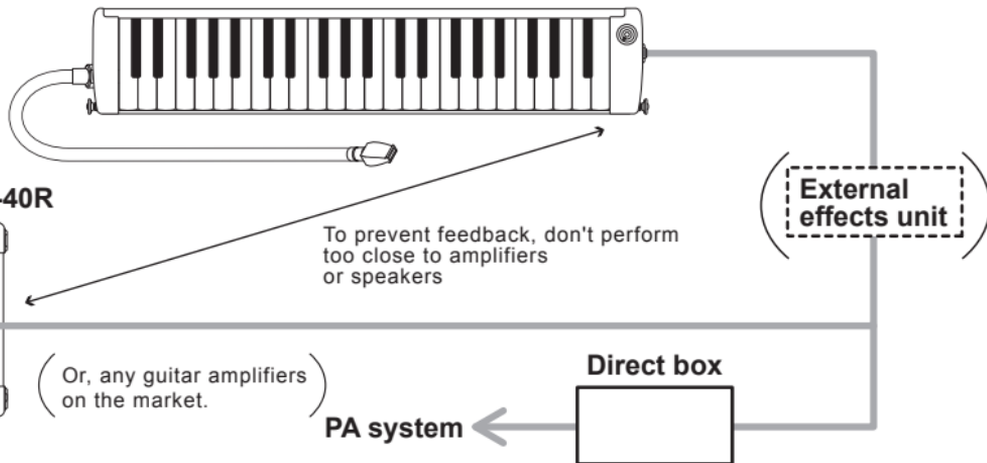
## Connection example

### Amplifier SPA-40R



(Or, any guitar amplifiers on the market.)

PA system



To prevent feedback, don't perform too close to amplifiers or speakers

External effects unit

Direct box



製造元 **株式会社 鈴木楽器製作所**

〒430-0852 静岡県浜松市中区領家2-25-7 ☎(053)461-2325

[www.suzuki-music.co.jp](http://www.suzuki-music.co.jp)

メールでのお問い合わせは [info@suzuki-music.co.jp](mailto:info@suzuki-music.co.jp)

Manufacturer:

**SUZUKI MUSICAL INSTRUMENT MFG. Co., Ltd.**

2-25-7, Ryoke, Naka-ku, Hamamatsu, Shizuoka Pref. 430-0852 JAPAN