

# V-20R Expression Pedal

## Expression Pedal

# エクスプレッションペダル

## 取扱説明書

この度は、エクスプレッションペダルV-20Rをお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

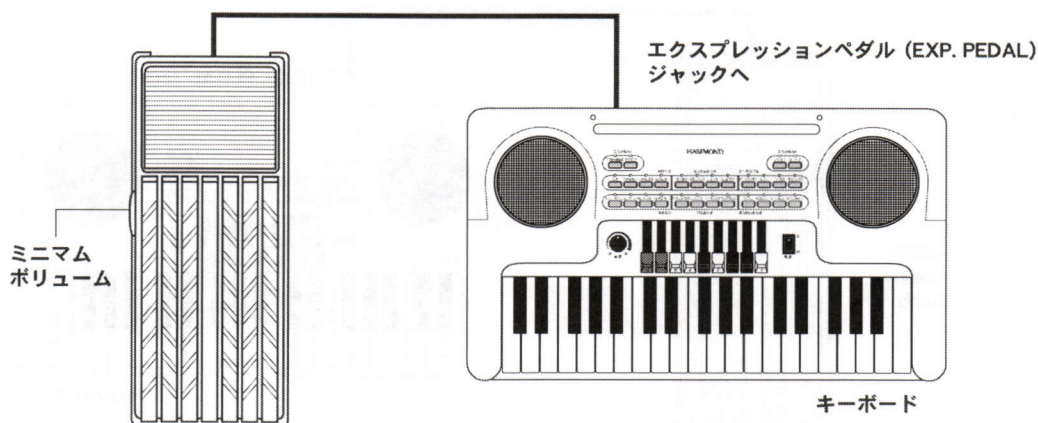
本機の優れた機能を十分にご理解いただき、未永くご愛用いただくために、この取扱説明書をよくお読みくださるようお願い申し上げます。

### ■特長

V-20Rは、ダイナミックな演奏を可能にする、エクスプレッション回路内蔵型キーボード専用エクスプレッションペダルです。ミニマムボリュームにより、最小時の音量が自由に設定でき、演奏に応じてペダルの音量コントロール範囲を変えることができます。

### ■接続のしかた

※V-20Rは、スズキ、もしくはハモンド製品と接続してお使いください。他社製品と接続すると、故障の原因になる場合があります。  
※本機に無理な力を加えないでください。破損や故障の原因となります。



### ■ご使用上の注意

- 次のような場所でのご使用や保存は、故障の原因となりますので、ご注意ください。
  - 温度が極端に高い場所(直射日光の当たる場所、暖房器具の近く、発熱する機器の上など)
  - 水気の近く(風呂場、洗面台、濡れた床など)や湿度の高い場所
  - 振動の多い場所
- 通常のお手入れは、柔らかい布で空拭きするか、強く絞った布で汚れを拭き取ってください。汚れが激しいときは、中性洗剤で汚れを拭き取ってから、必ず柔らかい布で空拭きしてください。
- 変色や変形の原因となるベンジン、シンナー及びアルコール類は、絶対にご使用にならないでください。
- 本機に強い衝撃を与えないでください。
- 本機に異物(硬貨や針金など)、または液体(水、ジュース、酒など)を入れないように注意してください。
- 本機に異常や故障が生じた場合にはただちに使用を中止し、お買い上げの販売店または最寄りの営業所にお問い合わせください。

### ■操作方法

1. キーボードにV-20Rを正しく接続します。
2. ペダルをいっぱい踏み込み、キーボードのボリュームで最大音量を設定します。
3. ペダルを戻した(上げた)状態にして、ミニマムボリュームで最小音量を設定します。(ミニマムボリュームで最大音量は変えられません)。
4. キーボードのボリュームと、ペダルのミニマムボリュームで設定した範囲で、演奏中、ペダル操作により音量がコントロールできます。

### ■主な仕様

メイン・ボリューム・ペダル  
ミニマム・ボリュームつまみ  
ステレオプラグ付コード(長さ2m)  
外形寸法 : 86(幅)×200(奥行)×54(高さ)mm  
重量 : 400g  
付属品 : 取扱説明書

※製品の仕様、および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

**SUZUKI**  
株式会社 鈴木楽器製作所

〒430-0852 浜松市中区領家2-25-12 TEL (053) 461-2325

00457-40093

# V-20R Expression Pedal

## Owner's Manual

Thank you, and congratulations on your choice of the SUZUKI V-20R Expression Pedal. To ensure proper operation and years of trouble-free service, please take the time to read through this Owner's Manual before starting out.

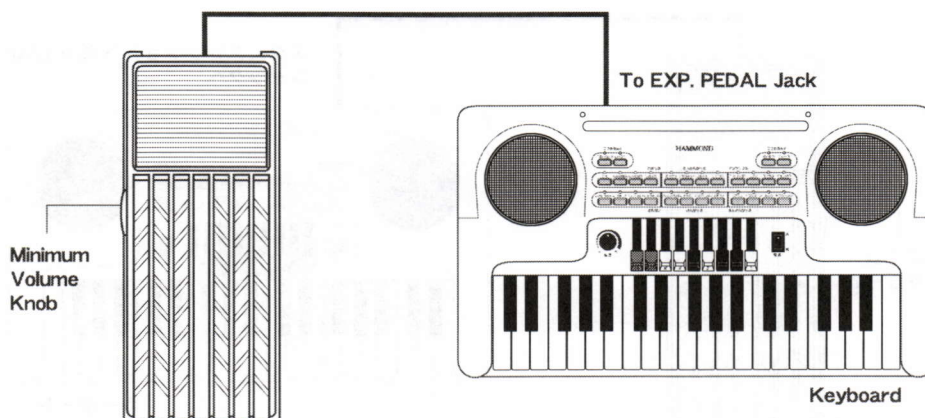
### FEATURES

The V-20R is an Expression Pedal designed to be used with a keyboard, allowing more dynamic performance. You can set the minimum volume to any level you like, thereby freely determining the maximum effect of the pedal depending on the type of music or the performance you are aiming at.

### CONNECTION

*\* Connect the V-20R only with other SUZUKI or HAMMOND products. Connecting with products from other manufacturers may result in damage to the unit.*

*\* Do not apply excessive force to this unit.*



### IMPORTANT NOTES

- Do not subject the unit to temperature extremes (eg., direct sunlight in an enclosed vehicle). Avoid using or storing the unit in dusty or humid areas, or areas that are subject to high level of vibration.
- For everyday cleaning wipe the unit with a soft, dry cloth or one that has been slightly dampened with water. To remove stubborn dirt, use a mild, non-abrasive detergent. Afterwards, be sure to wipe the unit thoroughly with a soft, dry cloth.
- Never use benzene, thinners, alcohol or solvents of any kind, to avoid the possibility of discoloration and/or deformation.
- Protect the unit from strong impact.
- Do not allow objects or liquids of any kind to penetrate the unit. In the event of such an occurrence, discontinue use immediately. Contact qualified service personnel as soon as possible.
- Should a malfunction occur, or if you suspect there is a problem, discontinue use immediately. Contact qualified service personnel as soon as possible.

### OPERATION

1. Set up the V-20R with the keyboard as shown in "CONNECTION".
2. Press the pedal down as far as it goes, and set the maximum volume using the volume knobs of the keyboard.
3. Return the position of the pedal to the highest position, and set the minimum volume by using the Minimum Volume Knob on the V-20R. (The Minimum Volume Knob does not affect the maximum volume.)
4. Now, you can control the volume by using the pedal within the range between the maximum and the minimum volume you have set.

### SPECIFICATIONS

Main Volume Pedal	
Minimum Volume Knob	
Stereo Plug Cord (2m)	
Dimensions	: 86 (W) x 200 (D) x 54 (H) mm
	: 3-3/8 (W) x 7-7/8 (D) x 2-1/8 (H) inches
Weight	: 400 g / 14 oz
Accessories	: Owner's manual

*\* In the interest of product development, the specifications and/or appearance of this unit are subject to change without prior notice.*

**SUZUKI**

SUZUKI MUSICAL INST. MFG. CO., LTD.  
2-25-12 Ryoke Hamamatsu, Japan

00457-40093