

本機を正しくお使いいただくために、ご使用前に「安全上のご注意」と「使用上のご注意」（「安全上のご注意」チラシと取扱説明書）をよくお読みください。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。

FS-1-WL の概要

FS-1-WL は、ワイヤレスで使えるフットスイッチです。

- スマートフォン／パソコンのアプリ（譜めくり、YouTube、DAW など）を操作することができます。
- 電子楽器（アンブ／エフェクターなど）やスマートフォン／パソコンなどの MIDI 対応機器を操作することができます。

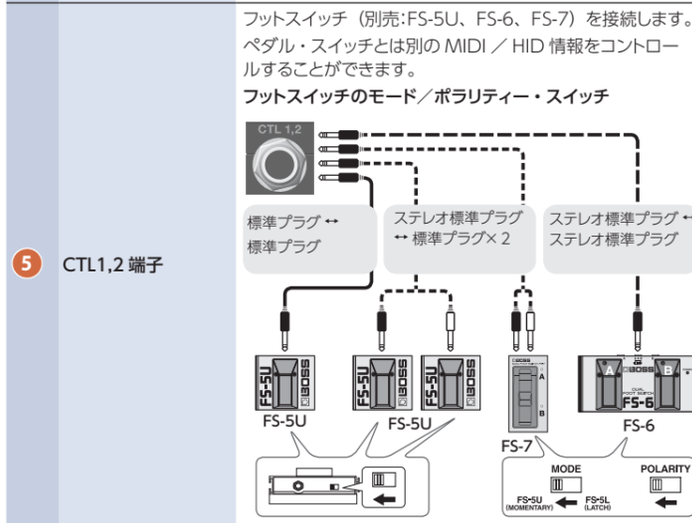
スマートフォン／パソコンやボス／ローランド製品との詳しい接続方法については、「FS-1-WL 接続ガイド」をご覧ください。
https://roland.cm/fs-1-wl_om



各部の名称とはたらき



名称	説明
1 ペダル・スイッチ／インジケータ（L、C、R）	ペダル・スイッチを踏んで、接続した機器をコントロールします。ペダル・スイッチがオンのときにペダル・インジケータが点灯します。
2 POWER インジケータ	[POWER] スイッチをオンにすると点灯します。 緑点灯 電池残量は十分にあります。 赤点灯 電池は 1 時間以内に切れます。
3 [POWER] スイッチ	電源をオン／オフします。 MIDI MIDI モードで使用します。 HID HID モードで使用します。
4 DC IN 端子	AC アダプター（別売：PSA-100）を接続します。 ※ AC アダプターは、必ず指定のもの（別売：PSA-100）を、AC100V の電源で使用してください。 ※ 電池が入っている状態で AC アダプターを接続したときは、電源は AC アダプター側から供給されます。



名称	説明
6 EXP 端子	エクスプレッション・ペダル（別売：Roland EV-5 など）を接続します。MIDI CC ナンバーをコントロールすることができます。 ※ エクスプレッション・ペダルは、必ず指定のものをお使いください。他社製品を接続すると、本体の故障の原因になる場合があります。
7 MIDI OUT 端子	TRS/MIDI コネクティング・ケーブル（別売：BMIDI-5-35）を使って、外部 MIDI 機器の MIDI IN 端子と接続します。 ※ オーディオ機器を接続しないでください。故障の原因になります。
8 USB 端子	市販の USB ケーブルを使って、パソコンの USB 端子と接続します。FS-1-WL が USB MIDI 機器として動作します。ドライバーのインストールは不要です。 ※ HID 信号は出力されません。
9 [Bluetooth] (INSTRUMENT) ボタン／インジケータ	電子楽器とペアリングします。 点灯 接続済み 点滅 ペアリング中 消灯 未接続
10 [Bluetooth] (Smartphone/PC) ボタン／インジケータ	スマートフォンまたはパソコンとペアリングします。 点灯 接続済み 点滅 ペアリング中 消灯 未接続

※ 他の機器と接続するときは、誤動作や故障を防ぐため、必ずすべての機器の音量を絞り、すべての機器の電源を切ってください。

スマートフォン／パソコンのアプリをワイヤレスで操作する（HID モード）

HID モードでは、譜めくり、YouTube、DAW など、スマートフォン／パソコンのアプリをキーボードの代わりにして操作することができます。お使いのアプリに応じて、3 種類の設定（メモリー）から選んで操作することができます。

メモリー	推奨アプリ	PEDAL L	PEDAL C	PEDAL R	CTL1	CTL2
1 (初期値)	楽譜アプリ	←	→	Home	↓	↑
2	YouTube	←	Space	→	<	>
3	DAW	Enter / Return	Space	R	↓	↑

専用アプリ [FS-1-WL Editor] を使って、設定をカスタマイズすることができます。専用アプリの詳細については、ボスのホームページをご覧ください。

<https://www.boss.info/jp/>

メモリーを選ぶ

- ペダル・スイッチを押しながら、HID モードで電源をオンにします。

メモリー 1	ペダル・スイッチ L
メモリー 2	ペダル・スイッチ C
メモリー 3	ペダル・スイッチ R

選んだメモリーは電源を切っても保存されています。

スマートフォン／パソコンと接続する（ペアリング）

- 使用するアプリに応じて、メモリーを選びます。
- HID モードで電源をオンにします。
- [Bluetooth] (Smartphone/PC) ボタンを押します。インジケータが点滅します。
- スマートフォン／パソコンの設定画面で、FS-1-WL と Bluetooth 接続します。接続が完了すると、インジケータが点灯します。

MIDI 機器を操作する（MIDI モード）

MIDI モードでは、電子楽器（アンブ／エフェクターなど）やスマートフォン／パソコンなどの MIDI 対応機器を操作することができます。また、ワイヤレスだけではなく、MIDI OUT 端子や USB 端子にケーブルを接続して使うこともできます。

専用アプリ [FS-1-WL Editor] を使って、設定をカスタマイズすることができます。専用アプリの詳細については、ボスのホームページをご覧ください。

<https://www.boss.info/jp/>

電子楽器と接続する（ペアリング）

- MIDI モードで電源をオンにします。
- [Bluetooth] (INSTRUMENT) ボタンを押します。インジケータが点滅します。
- 電子楽器と FS-1-WL を Bluetooth 接続します。接続が完了すると、インジケータが点灯します。

メモ

詳しい接続方法については、電子楽器の取扱説明書をご覧ください。

スマートフォン／パソコンと接続する（ペアリング）

- MIDI モードで電源をオンにします。
- [Bluetooth] (Smartphone/PC) ボタンを押します。インジケータが点滅します。
- コントロールしたいアプリケーションから、スマートフォン／パソコンと FS-1-WL を接続します。接続が完了すると、インジケータが点灯します。

電池交換のしかた

向きに注意して、図のように電池を入れます。

※ 電池のセットや交換は、誤動作や故障を防ぐため、他の機器と接続する前にしてください。

※ 電池で使用する場合はアルカリ電池を使用してください。

※ 本機を裏返すときは、落下や転倒を引き起こさないよう取り扱いに注意してください。

※ 電池の使いかたを間違えると、破裂したり、液漏れしたりする恐れがあります。「安全上のご注意」「使用上のご注意」（「安全上のご注意」チラシと取扱説明書）に記載の電池に関する注意事項を守って正しくお使いください。



工場出荷時の設定に戻す（ファクトリー・リセット）

- CTL1,2 / EXP / USB / MIDI OUT 端子の接続をはずします。
- [Bluetooth] (Smartphone/PC) ボタンを押しながら、MIDI モードで電源をオンにします。POWER インジケータが緑点滅、ペダル・インジケータ R が青点滅します。
- ペダル・スイッチ R を押します。ファクトリー・リセットが実行されます。ファクトリー・リセット実行中は、ペダル・インジケータ R が赤点滅します。赤点滅の間は、電源をオフにしないでください。

主な仕様

電源	アルカリ電池（単 4 形）× 2、AC アダプター（別売）
消費電流	65mA
連続使用時の電池の寿命	アルカリ電池：約 14 時間 ※ 使用状態によって異なります。
外形寸法	207（幅）× 77（奥行）× 32（高さ）mm
質量（電池を含む）	258g
付属品	取扱説明書、「安全上のご注意」チラシ アルカリ電池（単 4 形）× 2 本、保証書
別売品	AC アダプター：PSA-100 フットスイッチ：FS-5U デュアル・フットスイッチ：FS-6、FS-7 エクスプレッション・ペダル：EV-30、FV-500L、FV-500H、Roland EV-5 TRS/MIDI コネクティング・ケーブル：BMIDI-5-35、BMIDI-1-35、BMIDI-2-35、BCC-1-3535、BCC-2-3535

※ 本書は、発行時点での製品仕様を説明しています。最新情報についてはローランド・ホームページをご覧ください。

使用上のご注意

電池について

- 電池で使用する場合はアルカリ電池を使用してください。
- 電池が入っていても、電源を入れたまま電源コードをコンセントから抜いたり、AC アダプターを本体から抜いたりすると、電源が切れます。電源コードや AC アダプターは、必ず電源を切ってから抜いてください。

修理について

- 修理を依頼されるときは、事前に記憶内容をメモしておいてください。修理するときには記憶内容の保存に細心の注意を払っておりますが、メモリー一部の故障などで記憶内容が復元できない場合があります。失われた記憶内容の修復に関しましては、補償も含めご容赦願います。

その他の注意について

- 記憶した内容は、機器の故障や誤った操作などによって失われることがあります。失っても困らないように、大切な記憶内容はメモしておいてください。

- 失われた記憶内容の修復に関しましては、補償を含めご容赦願います。

電波に関する注意

- 以下の事項を行うと法律で罰せられることがあります。
 - 本製品を分解／改造する
 - 本製品の裏面に貼ってある証明ラベルをはがす
 - 本製品を購入した国以外で使用する
- 本機の使用周波数帯では、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか、工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の構内無線局（免許を要する無線局）や特定小電力無線局（免許を要しない無線局）、アマチュア無線局（免許を要する無線局）が運用されています。
- 本機を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局や特定小電力無線局、アマチュア無線局が運用されていないことを確認してください。

- 移動体識別用の構内無線局や特定小電力無線局、アマチュア無線局に対して、万一、本機が原因と思われる有害な電波干渉の事例が発生した場合には、電波の発射を停止した上で、混信回避のための処置等（たとえば、パーティションの設置など）についてローランドお客様相談センターにご相談ください。
- その他、発生した問題についてお困りの場合も、ローランドお客様相談センターにご相談ください。
 - ※ ローランドお客様相談センターへの連絡につきましては、取扱説明書などに記載の「お問い合わせの窓口」をご覧ください。

- 認証取得済みの特定無線設備を搭載しています。

知的財産権について

- Bluetooth® のワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc. が所有する登録商標であり、ローランドはこれらのマークをライセンスに基づいて使用しています。
- Roland、BOSS 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登録商標または商標です。
- 文中記載の会社名および製品名などは、各社の登録商標または商標です。