



ご使用の前に

本製品をご購入頂き有難うございます。安全にご使用いただく為にマニュアルをよくお読みになり、大切に保管して下さい。





- ●付属のACアダプター以外の電源では使用しないで下さい。
- ●電源コードの取扱いには十分ご注意下さい。重い物を載せたり、無理な負荷をかけたり、引っ張ったりしないで下さい。
 - ●本製品を可燃物又は、暖房機器等の熱源の近くでは使用しないで下さい。
- ●本製品を濡らしたり、水をかけたりしないで下さい。又、雨・霧・雪等が発生している場合、海辺、水辺等でのご使用には特に注意が必要です。
- ●本製品の上に、水の入った容器、花瓶、飲料、薬品等や小さな金属類を置かないで下さい。これらが内部に入りますと大変危険です。



- ●本製品をご使用の際は、必ず付属の電源コードをお使い下さい。それ以外のものをお使いになりますと、重大な事故が発生する場合がございます。
- ●煙が出たり、変な臭いや異音がする等の異常がある場合、すぐに電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて下さい。



- ●本製品を分解したり、改造しないで下さい。
- ●正規代理店である弊社以外で修理・交換をされますと1年間の保証が無効となります。



●本製品の使用中に何らかの異常が発生した場合はすぐに使用を中止して下さい。その際には電源スイッチを切り電源プラグをコンセントから抜いて下さい。その後、お買い上げになられた販売店へご相談下さい。



以下の記載事項に反して誤った取扱いをすると、人体及び器物に重大な影響(傷害、器物破損等)が発生する可能性がございます。誤った取扱いは、火災・感電・製品破損の原因となりますので、くれぐれも行わないで下さい。



- ●本製品を設置する際には、以下のような場所には置かないで下さい。
- ・本体の落下する恐れのある不安定な場所
- ・湿気やほこりの多い場所
- ・気温が極端に低く、又は高くなる場所
- ・通気性の悪い場所
- ●本製品の接続ケーブルが人の通り道や物の下に置かれないようにご注意下さい。
- ●本製品を強い電力を持つトランスフォーマー、発電機、ライト等の機器の近くに置かないで下さい。
- ●本製品の通気の為に、機体の周りに充分な空間を確保して下さい。
- ●本製品をスタンドに取付けて使用される場合、その取扱には十分ご注意下さい。



- ●プラグを差し込む前に、本製品の電源がOFFになっていることを確認して下さい。
- ●本製品に、オーディオ機器・楽器等を接続された後に全てが正しく接続されている事をご確認下さい。
- ●電源スイッチを入れる前に、本製品のボリュームが最小になっている事をご確認下さい。
- ●アースに関しては可能であれば接続することをお奨めします。
- ●本製品のお手入れをされる際は、全てのプラグを抜いてから行って下さい。アルコール、化学薬品等は使用せず、水気が本製品の中に入らないよう注意し、乾いた布等でお手入れをして下さい。



- ●電源が入っている状態で、接続機器を抜き差ししないで下さい。機体破損の原因となります。
- ●落雷の際、又は長時間ご使用にならない場合は、電源プラグをコンセントから抜いて下さい。
- ●電源プラグを抜く際は、電源コードを引っ張らずに、必ずプラグ部分を持って行って下さい。



●音が歪んでいる状態で使い続けた場合、機体が破損したり異常に高温になる事がございますのでご注意下さい。



●本製品の使用中に何らかの異常が発生した場合はすぐに使用を中止して下さい。その際には電源スイッチを切り電源コードをコンセントから抜いて下さい。その後、お買い上げになられた販売店へご相談下さい。



●廃棄する際には必ず地域の条例に従って下さい。



この表示を無視して、誤った取 り扱いをすると、人が死亡また り扱いをすると、人が死亡また は負傷を追う可能性が想定され る内容、及び負傷または物的損傷が発生する頻度が高いことが 想定される内容を示します。





この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、商品本来の性能を発揮できなかったり、機能停止を招く内容を示しています。

お願い

外部要因によって生じた本製品の故障、不具合などの損傷につきましては、弊社は一切責任を負いかねますので、あらかじめご了承下さい。

■設置上のご注意



告

ねじ類はしっかり締めて下さい。

演奏中の転倒や落下を防ぐ為に、ネジ類はしっかり締めて からご使用下さい。

誤った取

また、角度調整でギアを用いてるモデルは、ギアをしっか り噛みあわせてから固定して下さい。噛みあってない状態 で無理に固定すると演奏中に振動でドラム及びシンバルが 脱落する事があります。

床面を傷つけないようにご注意下さい。

セットする時はケガをしないように十分に注意して下さ い。また、スタンド類やバスドラム、フロアータムの脚部 に使用している脚ゴムは、長時間同じ場所に設置すると床 面を傷つけたり、色うつりする事があります。 あらかじめ厚手のカーペットか、専用マットを敷いた上に



意

設置されることをお薦めします。 転倒にご注意下さい。

ドラム用ハードウェアは、三脚スタンドやラックスタンド などによって支えられています。設置時には三脚を安定す るよう十分に開いてご使用下さい。

ブーム式スタンドで、ブームを長く伸ばして使用される時 には、三脚のうち一本の脚をブーム部と同じ方向にすると 安定性が増します。

■取り扱い上のご注意

演奏以外の目的に使用しないで下さい。

本製品は、スタンド類に多くの金属部品を使用しておりま す。

特にスタンド類は重量もあり危険ですから演奏以外の目的 には使用しないで下さい。



告

スティック類は演奏以外には使用しないで下さい。

スティックやワイヤーブラシはドラムを演奏する為のもの です、人の頭を叩いたり投げたりといった危険な行為はし ないで下さい。

スティックの折れた破片にご注意下さい。

スティックは木製品です。演奏中に折れた破片が飛び散る 可能性がありますのであらかじめご注意下さい。

近隣に迷惑にならないように配慮して下さい。

演奏時には振動を伴います。近隣の方の迷惑にならないよ うに練習時間に配慮して下さい。

タムパット、スタンドの調整時には、 必ず上部を支えながら調整して下さい。

タムパットやシンバルの高さや角度を調整する際に急激に ネジをゆるめますとタムパットやシンバルの落下によって 指などを挟む恐れがあります。

片手でタムパットやティルター部をしっかりと支えてゆっ くりとネジを締めて下さい。



三脚部の折り畳みにご注意下さい。

スタンドの三脚を収納する際には、スタンドを持っている 指を挟む恐れがありますので十分注意して下さい。

スタンドの突起部にご注意下さい。

スタンドにはネジ類やブームアームなど色々な突起物があ ります。セッティングの際には顔や頭などぶつけないよう に注意して下さい。

パイプの内面にご注意下さい。

パイプを抜いて収納する場合やセテッィングのためにパイ プを抜いた場合は、パイプの内面で指にケガをする恐れが あります。故意もしくは不必要にパイプのなかに指をいれ ないで下さい。

ドラム椅子の上に立ったり、踏み台にしないで下さい。 ドラム椅子の上に故意に立ち上がったり、踏み台の代わり

に使用すると、転倒したり壊れたりする恐れがありますの で、ドラム椅子はドラムの演奏目的だけに使用して下さい。

保管上のご注意

高温・多湿となる場所は避けて下さい。

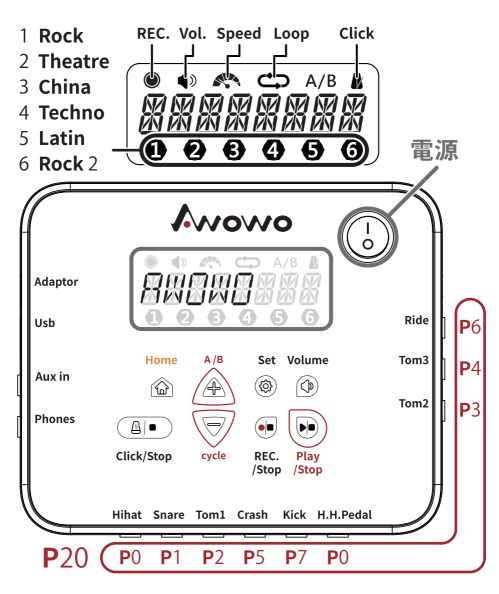


車の中や直射日光の当たる場所に長時間ドラムを保管する と、熱により樹脂部品(脚ゴム、タムパット、ABS シンバ ル) などが劣化・変形する恐れがあります。保管場所には 十分注意して下さい。

金属部分は時々乾拭きして下さい。

さびを防止する為に、ドラム本体の金属パーツやスタンド 類は時々柔らかい乾いた布で乾拭きして下さい。

また、シンナー・ベンジン・漂白剤・家庭用洗剤等は使用 しないで下さい。破損の原因になります。



※ 本機のUSB接続はMIDI出力をサポートしています。



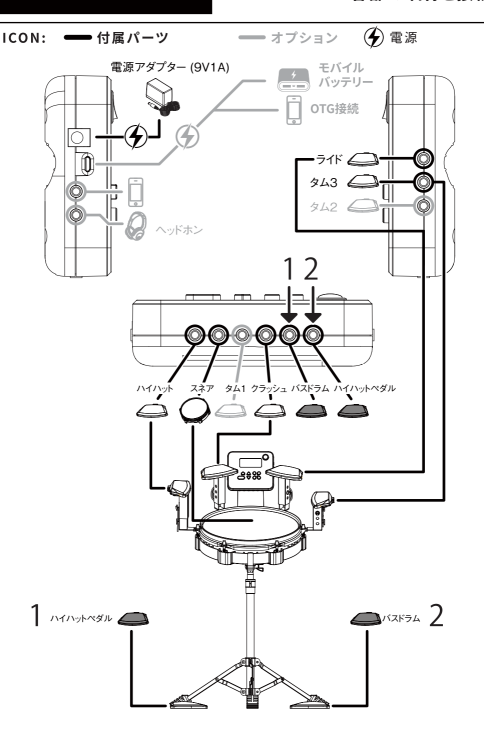






左の二つのボタンを同時押しすると 工場出荷時の設定に戻すことができます。

各部の名称と接続





homeボタンを押すことで、どのモードの状態でも ホームに戻ることができます。









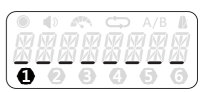


叩く強さの検出

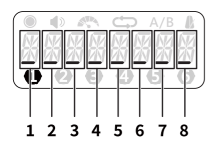
ホームの状態で、再度ホームボタンを押すと 叩く強さを数値で検出できます。











パッドを叩くと検出された強さが 表示されます。

1 HIHAT&FOOOT



- 3 TOM1
- 4 TOM2
- **5 TOM3**
- 6 CRASH
- 7 RIDE
- 8 KICK



強さは1-9までの数字で表示されます。



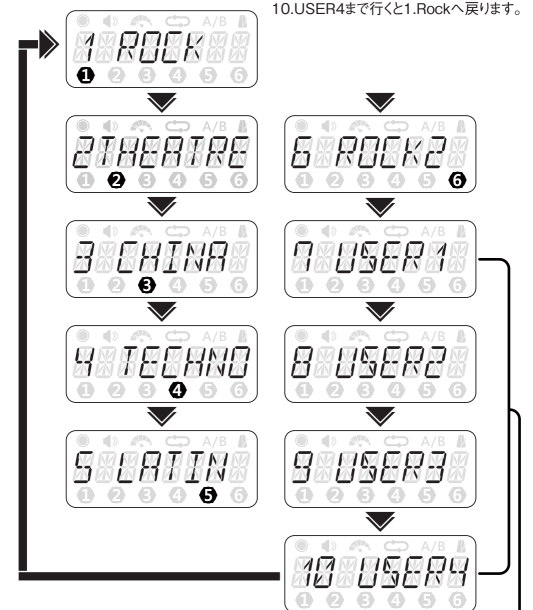
サウンドキットの切り替え

のボタンを押すことで プリセットサウンドキットの切り替えが できます。



ボタンを押した場合

1.Rockから一つづつ数が上がります。



USERプリセット(7.8.9.10)に関しましては15ページをご参照ください。



を押すことで各種ボリュームを ボリューム調節 調節できます。





を押すごとに下図のように調節する対象が切り替わります。





♪ か ▽ を押してキット全体 のボリュームを調節します。

長押しで素早く上げ下げできます。







長押しで素早く上げ下げできます。





長押しで素早く上げ下げできます。

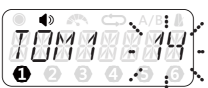




か を押してスネアのボリュームを調節します。

長押しで素早く上げ下げできます。





◆ ♠ か を押してタム1◆ のボリュームを調節します。

長押しで素早く上げ下げできます。







♠ か ▼を押してタム2
のボリュームを調節します。

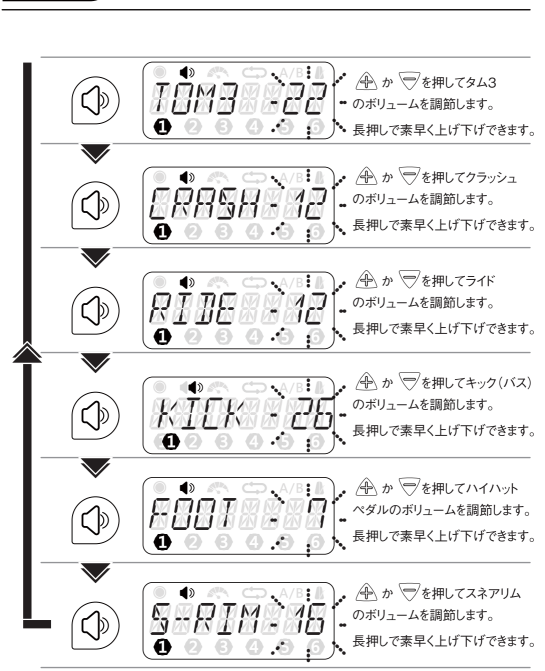
長押しで素早く上げ下げできます。



ボリューム調節



を押すことで各種ボリュームを 調節できます。



メトロノームの設定



「BI●」を押すことでメトロノームをスタートできます。

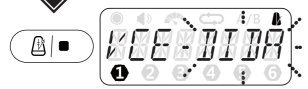
その後 🔑 か 🔛 を押すことでメトロノームの設定が可能です。

その後(△□) を押すことで設定項目を変更できます。





♪ か を押してリズム パターンを設定します。



♠ か ▼を押してメトロノーム
のサウンドを設定します。



DIDA はクリック音 HUMA は声でのカウントです。



1 2 3 4 5 6

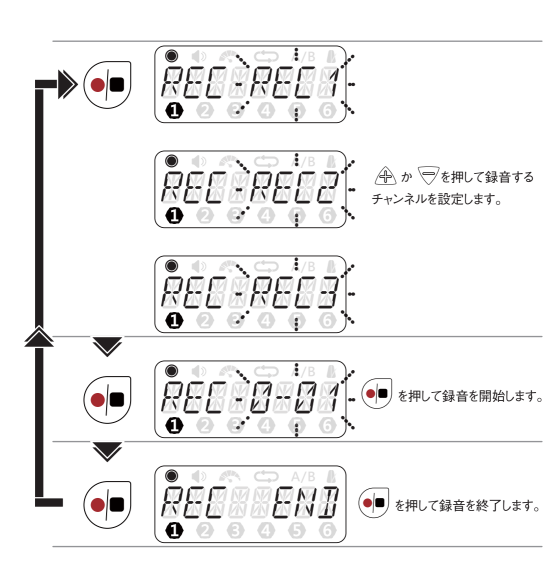
一度 ⑥ を押してホームへ戻り ⑤ を押すとメトロノームが ストップします。



録音

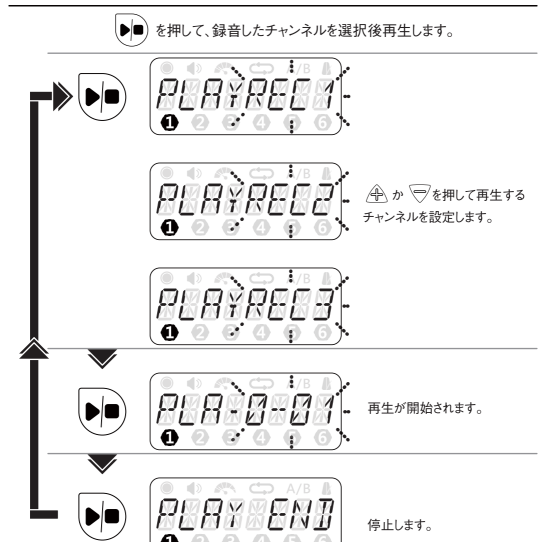


を押して、チャンネルを選択後録音が可能です。



録音の再生と停止





※再生してもドラムの音が何もしない場合、すぐに再生を 止め、ホームへ戻ってください。



録音の再生と停止録音した音源でループを作成できます。





♠ か ▼を押してループを作成する チャンネルを選択し(▶■) を押して 再生を開始します。



再生中に 全を押すとループ作成 モードに入ります。











♠ を押した場所でループの始まり 位置を設定し、全を押した場所で ループの終了位置が設定されます。







を押すと録音の全範囲が ループとして作成されます。





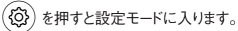


▶■)を押すとループ再生が停止します。

設定









設定モードの状態で を押すと ユーザープリセット設定に入ります。







▲rock





▲china



▲ electroacoustic

左の4つのサウンドキットより選択して、

🍄 を押すと詳細設定に入ります。



スレッショルド、感度設定

設定モードの状態でもう一度

◇ を押すとスレッショルド値、感度設定に入ります。 <





で項目を変更します。





(♠)を押すとハイハットのスレッショルド 値をA1~A8の間で設定ができます。 ※値が低いほど、音色、音量を変化させる

ために必要な力が強くなります。







(♠)を押すとスネアのスレッショルド 値をA1~A8の間で設定ができます。 ※値が低いほど、音色、音量を変化させる ために必要な力が強くなります。





(♠)を押すとタム1のスレッショルド 値をA1~A8の間で設定ができます。

※値が低いほど、音色、音量を変化させる ために必要な力が強くなります。





(♠)を押すとタム2のスレッショルド

値をA1~A8の間で設定ができます。 ※値が低いほど、音色、音量を変化させる ために必要な力が強くなります。







⑥を押すとタム3のスレッショルド

ために必要な力が強くなります。

値をA1~A8の間で設定ができます。 ※値が低いほど、音色、音量を変化させる







 $\langle \mathcal{O} \rangle$ を押すとクラッシュのスレッショルド

値をA1~A8の間で設定ができます。

※値が低いほど、音色、音量を変化させる ために必要な力が強くなります。

スレッショルド値と感度の設定







を押すとクラッシュのスレッショルド値をA1~A8の間で設定ができます。 ※値が低いほど、音色、音量を変化させる







②を押すとバスドラムのスレッショルド 値をA1~A8の間で設定ができます。

※値が低いほど、音色、音量を変化させる ために必要な力が強くなります。

ために必要な力が強くなります。





(۞)を押すとハイハットペダルの

スレッショルド値をA1~A8の間で 設定ができます。

※値が低いほど、音色、音量を変化させる ために必要な力が強くなります。





②を押すとスネアリムショットの スレッショルド値をA1~A8の間で

※値が低いほど、音色、音量を変化させる ために必要な力が強くなります。

設定ができます。

感度の設定

スレッショルド値の設定項目の後に感度の設定項目があります。

S○の表示が感度設定項目です







♠ を押すとハイハットの感度を

S1~S8の間で設定ができます。

※値が低いほど、音を出すためにために必要な力が 強くなります。

スレッショルド値と感度の設定







- ⟨✨⟩を押すとスネアの感度を
- S1~S8の間で設定ができます。
- ※値が低いほど、音を出すためにために必要な力が 強くなります。







- (ऺॎ҈)を押すとタム1の感度を
 - S1~S8の間で設定ができます。
- ※値が低いほど、音を出すためにために必要な力が 強くなります。







- ҈҈҈҈҈҈҈҈҈҈)を押すとタム2の感度を
- S1~S8の間で設定ができます。
- ※値が低いほど、音を出すためにために必要な力が 強くなります。





- (۞)を押すとタム3の感度を
 - S1~S8の間で設定ができます。
 - ※値が低いほど、音を出すためにために必要な力が 強くなります。







- (②)を押すとクラッシュの感度を
 - S1~S8の間で設定ができます。
 - ※値が低いほど、音を出すためにために必要な力が 強くなります。







- ⟨҈҈⟩を押すとライドの感度を
- S1~S8の間で設定ができます。
- ※値が低いほど、音を出すためにために必要な力が 強くなります。

ベロシティカーブと感度の設定







- (۞)を押すとバスドラムの感度を
 - S1~S8の間で設定ができます。
- ※値が低いほど、音を出すためにために必要な力が 強くなります。







- (②)を押すとハイハットペダルの感度を
- S1~S8の間で設定ができます。
- ※値が低いほど、音を出すためにために必要な力が 強くなります。





- ҈҈҈҈҈҈҈҈を押すとスネアリムショットの感度を
- S1~S8の間で設定ができます。
- ※値が低いほど、音を出すためにために必要な力が 強くなります。





- (۞)を押すとクリアの値を10~30の
 - 間で設定できます。
- ※値が高いほど高次倍音を減らしサウンドが クリアになります。







② を押すとバスドラムペダルミュート のON OFFが設定できます。



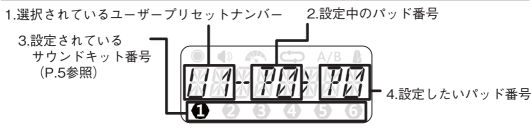




を押すとハイハットミュート時の 音色がON OFFから設定できます。



ユーザープリセット設定





します。

P3 = TOM2 P6 = RIDE= HIHAT & FOOT P0 = SNARE = TOM3P7 = KICKΡ1 P4

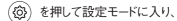
= CRASH P5 P2 = TOM1

ユーザープリセット例



ここではユーザープリセット1のタム1をテクノキットのタム2へ変更する手順を例に説明 します。







を押してユーザープリセット設定 に入ります。





(**(** を押してU1(ユーザープリセット1)を 選択し、(۞)で決定します。

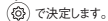








で、P2(タム1)を選択して、









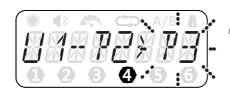


で、3(テクノキット)を選択して、

で決定します。











で、P3(タム2)を選択して、



を押して完了です。

		1	·W0	WO	保証
品番	製造番号				
ご氏名					
ご住所			TEL() -	
お買上げ日	年	月	B		
保証期間	お買い上げ日から1年間				
販売店名					

1313 143		acres in	*			
ご氏名						
ご住所			TEL()	-	
お買上げ日	年	月	B			
保証期間	お買い上げ日から1年間					
販売店名						

保証規定

(1)万一、後車期間内に製造上の不備に起因する故障の生じた場合、キクタニュージンク株式会社の判断により無料を選あないは新品交換いたします。 (2)この保証部式中発行いたします。 (3)下記の場合は保証期中でも有償を理となります。 (4)取り扱い等の派別、および不当な修理を改造、文電池を含む周辺機器等

(知形数・等の認り、およじ不当な修理や改造、文電池を含む周辺機器等 による影響に超用する旅館。 (の天災地変等、又お買い上げ後の輸送、落下などによる旅線。 (の海軍で使用された場合。 (の外国で使用された場合。 (の外国で使用された場合。 (の外国でに対する場合においても本機の旅館により生じた損害に関するキクタニミー テクルで表した。 (3)、かなる場合においても本機の旅館により生じた損害に関するキクタニミー シクル状実もか更任により報告。 (5)ご贈答の場合は販売店でご相談だださい。

Awowo日本総代理店



〒488-0054 愛知県尾張旭市稲葉町2-120-1 TEL (0561)53-3007 (R) FAX (0561)53-1741



owow.