DTX500 で XP70/X80/PCY100 をご利用いただくための設定手順

DTX500 モジュールで XP70/XP80/PCY100 をご利用いただく場合の設定手順を紹介します。

- 1. [SHIFT]ボタンを押した状態で電源スイッチを押してください。
- 2. ディスプレイ左下(下図赤枠参照)に表示される数字をご確認ください。



3. 下表のとおりパラメーターを設定してください。手順2で確認した数値により設定する パラメーターの数値が異なります。

XP70

	Number = 1.00	Number = 1.10	Number = 1.20
TRG2=Type	For Snare : SN-1	For Snare : SN-4	For Snare : SN-7
	For Tom : TM-1	For Tom : TM-4	For Tom : TM-7
TRG3=Gain,MVI	Gain ^{*1}	Gain ^{*1}	Gain ^{*1}
TRG4=VelCurve	loud2	norm	norm

XP80

	Number = 1.00	Number = 1.10	Number = 1.20
TRG2=Type	For Snare : SN-1	For Snare : SN-4	For Snare : SN-6
	For Tom : TM-1	For Tom : TM-4	For Tom : TM-6
TRG4=VelCurve	loud1	norm	norm

PCY100

	Number = 1.00	Number = 1.10	Number = 1.20
TGR2=Type	CY-1 / CY-2 / CY-3 ^{*2}	CY-1 / CY-2 / CY-3 ^{*2}	CY-1 / CY-2 / CY-3 ^{*2}
TRG4=VelCurve	norm	norm	norm

- *1 XP70 を弱く叩いた際に、音が鳴らない場合は、TGR3 = Gain, MVIの「Gain」のパラメーターの値を増やしてくだ さい。
- *2 CY-1 は、ボウ、エッジ、カップ部の感度を同じにした設定です。

CY-2は、エッジの感度を他より低めにした設定です。

CY-3は、カップの感度を他より低めにした設定です。

補足:トリガーセットアップの設定方法

*詳細は、DTX500 取扱説明書をご覧ください。

- 1. [SHIFT]と[DRUM KIT]ボタンを押して、トリガーセットアップ選択画面(TRG1)を表示させます。現在 選択されているトリガーセットアップが表示されます。
- *別のトリガーセットアップを設定する場合は、ジョグダイアルを回してエディットしたいトリガーセッ トアップを選択してください。
- 2. トリガーセットアップの設定は、TRG2-TRG8の設定画面で行います。[<]/[>]を押して表示ページを切り 替え、設定したい項目を点滅させます。
- *設定対象のトリガー入力(入力端子)の切り替えは、目的のパッドを叩くか[SHIFT]+[<]/(>]で行います。

3. 上記表のとおり、ジョグダイアルを回して設定を変更します。

4. [SAVE/ENTER]を押します。

- 5. ジョグダイアルを回して、セーブ先のトリガーセットアップ番号(8-11)を指定します。
- *トリガーセットアップ名を変更する場合は、[<]/[>]を押して変更したい文字を点滅表示させ、ジョグダイ アルを回して文字を選びます。

6. [SAVE/ENTER]を押すと、セーブ実行の確認を求める画面が表示されます。

7. 再度[SAVE/ENTER]を押すと、セーブが実行されます。