

MusicScore3



目次

1.	使用上	のご注意	3
2.	取扱説	明書について	3
2	2.1.ご注意	ī	4
3.	Music	Score3 のインストール方法	4
	3.1.インス	トール前の準備	5
	3.1.1.	セットアッププログラムの起動	5
	3.1.2.	ディスクを入れても自動再生画面が表示されない場合	6
3	3.2. 「Mus	iicScore3」のインストール	7
	3.2.1.	インストールの開始	7
	3.2.2.	使用許諾書を確認する	7
	3.2.3.	ユーザー情報とシリアル番号の入力	7
	3.2.4.	インストール先を選択する	
	3.2.5.	インストールを実行する	9
	3.2.6.	インストールの完了	9
3	3.3.Music	Score3 の起動方法	9
3	3.4.Music	Score3 の終了方法	10
4.	Music	Score3 のアンインストール方法	
5.	MIDI	機器の接続	11
6.	WAV	ファイルの書き出し	11
7.	電子マ	ニュアルについて	
8.	ヘルプ	。ファイルのご案内	
9.	簡単な	楽譜を入力してみましょう	
9	9.1.譜面の	新規作成	13
ç	9.2.音符入	ற	13
ç	9.3.記号の	入力	27
ç	9.4.タイト	ルの入力	33
ç	9.5.五線譜	の間隔を調整する	35
10	. 製品の	サポートについて	

この度は『MusicScore3』をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。この説 明書では製品のインストール手順とチュートリアルを解説いたしますので、よくお読み いただきました上で、大切に保管くださいますようお願い申し上げます。

1. 使用上のご注意

健康上のご注意

製品を使用中に、画面の激しい明滅などが原因による一時的な筋肉のけいれん、意 識の喪失におそわれた場合は、すぐに製品の使用を中止して医師にご相談ください。

製品を使用するときは部屋を明るくして、パソコンの画面に近づきすぎないように ご注意ください。また、1時間ごとに 15 分程度の休憩を取り、疲労時や睡眠不足 の状態でのご使用はお控えくださいますようお願いいたします。

● 製品の使用許諾について

同一のシリアルナンバーを用いて、本製品を2台以上のパソコンにインストールし て使用することは、製品のライセンス(使用許諾)上、出来ませんのでご注意くだ さい。

他のパソコンで使用する場合は、現在使用しているパソコンから「MusicScore3」 をアンインストール(削除)した後で新しいパソコンにインストールしてください。

2. 取扱説明書について

この取扱説明書では『MusicScore3』のインストール手順とチュートリアルをご案内いたします。本書に見当たらない機能につきましては、製品 CD に収録しております電子マニュアル(XPS 形式)またはヘルプをご覧ください。

ヘルプを表示するには、「ヘルプ」メニュー内の「目次」をクリックしてください。



以下の項目につきましては MusicScore のサポート対象外のため、本書での解説を省略 しております。お手数ではございますが、ご使用中のパソコンに付属しております取扱 説明書、および関連書籍をご参照くださいますようお願いいたします。

- Windows の操作方法
- パソコンの設定方法や用語に関するご質問
- 作曲の方法、および音楽理論

2.1. ご注意

- 本製品と取扱説明書の全て、または一部を当社に無断で複製、および転載することを禁じます。
- 本製品を運用した結果の影響について、当社では一切責任を負いかねますので、ご 了承くださいますようお願いいたします。
- 本製品の仕様や取扱説明書に記載されている内容は、将来予告なしに変更する場合 があります。

3. MusicScore3 のインストール方法

以下の手順に沿って、お使いのパソコンへのインストール作業を行ってください。

シリアル番号についてのご案内

本製品をインストールするときに、シリアル番号の入力画面が表示されます。

製品に同梱されておりますユーザー登録はがきに、シリアル番号が記載されておりま すので、お手元にご用意ください。

シリアル番号は再発行できないため、紛失しないように大切に保管してください。

3.1. インストール前の準備

最初にパソコンの再起動を行ってください。パソコンが起動しましたら、管理者権限のあるユーザーで Windows にログインします。

「管理者アカウント/コンピューターの管理者とは」 Windows の全ての機能を使用できるように設定されたユーザーのことです。 ユーザーアカウントの設定を確認する方法については、Windows のヘルプを ご覧ください。

※ MusicScore シリーズの体験版をご使用の場合は、それらをアンインストールした 後に本製品のインストールを実行してください。

3.1.1. セットアッププログラムの起動

Windows 10 / Windows 8.1 の場合

パソコンに製品 CD-ROM を入れると、ス タート画面右上に右図の表示が出るので、この 部分をクリックします。

続いて操作を選択するメニューが表示される ので「setup.exe の実行」をクリックします。

• Windows 7 の場合

パソコンに製品 CD-ROM を入れると、右図 の 「自動再生ウィンドウ」が表示されるので 「setup.exe の実行」をクリックします。 タップして、このディスク に対して行う操作を選んでくだ さい。

BD-RE ドライブ (F:) MUSICSCORE3

※ この表示は、一定時間が経過する と消えますので、その場合は CD を 入れ直してください。



セットアッププログラムが起動した際に、 「ユーザーアカウント制御」の画面が表示され た場合は「はい」または「実行」をクリックし てください。



3.1.2. ディスクを入れても自動再生画面が表示されない場合

次の手順にて手動でセットアッププログラムを起動してください。

- Windows 10 / Windows 8.1 の場合
 - 1. パソコン画面の左下にある「スタート」ボタンを、右クリックします。



2. 表示されたメニューの中にある「エクスプローラー」をクリックします。



- 3. エクスプローラーの画面が表示されたら、その中にある CD/DVD-ROM アイコ ンをダブルクリックします。
- 4. CD の内容が表示されますので、その中にある「setup」アイコンを"右クリッ ク"します。(setup.exe と表示されている場合もあります。)
- 5. 表示されたメニュー内の「管理者として実行」をクリックします。

● Windows 7 の場合

1. デスクトップ画面左下の「スタート」ボタンをクリックした後、表示されたメ ニューより「コンピューター」をクリックします。

- 2. ウィンドウが開くので、その中にある CD/DVD-ROM アイコンをダブルクリッ クします。
- 3. CD の内容が表示されますので、その中にある「setup」アイコンを"右クリッ ク"します。(setup.exe と表示されている場合もあります)
- 4. 表示されたメニューの中にある「管理者として実行」をクリックします。

3.2. 「MusicScore3」のインストール

3.2.1. インストールの開始

セットアッププログラムが起動するとインス トール画面が表示されるので「次へ」をクリックし ます。

インストール作業を中断したい場合は「キャンセル」ボタンをクリックすると「セットアップの中止」という確認メッセージが表示されますので、

「はい」をクリックするとインストールを中断で きます。

3.2.2. 使用許諾書を確認する

「使用許諾契約」の画面が表示されるので全条項 に同意いただけましたら「使用許諾契約の全条項 に同意します」をチェックして「次へ」をクリッ クします。



2

Music Score 3 セットアッフ・ヘようこそ

このプログラムは、Music Score 8 をコンピュータニインストールします。この ヤッドアップ フログラムを実行する前に、すべてのWindowsフログラムを終 アオストーを確認します。

〈 戻る(B) 次へ(B) 44/104

3.2.3. ユーザー情報とシリアル番号の入力

「ユーザー情報」の画面が表示されるので、製品に 同梱のユーザー登録はがきに記載されているシリ アル番号を入力してください。

ユーザー名と会社名の入力は任意です。

Piusic まーチ*情報 情報を入力して(ださい。	2 SCORE 3 - Installishield Wizard	XX
ユーザ名、会社名、および製品のパ ユーザ名(山)	IFA番号を入力してから、DかへJ本的/をがらりしてください。	
Windows User		
会社名(<u>C</u>):		
7月74番号(<u>S</u>)		

7

- ご使用のパソコン一台につき、ひとつのシリアル番号が必要となります。同一のシリ アル番号で複数のパソコンにインストールすることはできません。
- シリアル番号の入力は半角英数で行ってください。また、英字はすべて半角大文字で 入力してください。

間違いを起こしやすい英字の「I(アイ)、O(オー)、Z(ゼット)」は シリアル番号には使用しておりません。

- 英数字の間にある「- (ハイフン)」は半角で入力してください。
- 「入力されたシリアル番号が違います」とエラーメッセージが表示された場合は、お 手数ですがもう一度シリアル番号のご確認をお願いします。入力時の注意を参照の 上、入力ミスなどが無いことを確認していただき、再度[次へ]をクリックしてくだ さい。

「全角文字」と「半角大文字」の違いにご注意ください!

正しい番号を入力しているにもかかわらず、「番号 が違います。」と表示される場合は、シリアル番号が 「全角」で入力されている可能性があります。シリ アル番号は、必ず**半角大文字**で入力してくださいま すよう、お願いします。



3.2.4. インストール先を選択する

「インストール先の選択」画面が表示されますの で、特に変更する必要がない場合はそのまま「次 へ」をクリックしてください。



インストール先を変更したい場合は「変更」をクリックすると「フォルダーの選択」 画面が表示されますので、希望のフォルダーを選択後に「OK」をクリックします。イ ンストール先のフォルダーが変更されたことを確認できましたら「次へ」をクリック してください。

3.2.5. インストールを実行する

「インストール準備の完了」の画面が表示されます。 「インストール」をクリックすると『MusicScore3』 のインストールが自動的に実行されて、ファイルの コピーや各種設定が行われますので完了するまでお 待ちください。

インストールを開始する準備が整いました。		24
[インストール]を外がしてインストールを開始して	0550.	_
○21-5歳大定ち確認または変更する場合! ます。	は、IIIRE3後分ックします。ウィザードも終	?才是花花,[149746]他的4946

3.2.6. インストールの完了

Music Score 3 - InstallShield Wizard				
	hetalDield Wood 位定了 セリアパは. エビー・トーの Max Sore 1 の(2)ーまれ同てしました。			
	< 訳為(<u>四</u>) 売7 44245			

インストールが完了すると、「InstallShield Wizardの完了」画面が表示されます。

「完了」をクリックすると『MusicScore3』のインストール作業は終了となります。

3.3. MusicScore3 の起動方法

• スタート画面から起動する(Windows 8.1のみ)

スタート画面上にある「MusicScore3」と表示されたタイルを クリックします。



タイルが見当たらない場合は「すべてのアプリ」ボタンをクリックして、パソコン にインストールされている全てのアプリケーションを表示してください。

デスクトップ上のアイコンから起動する

デスクトップ上に表示されている「MusicScore3」アイコンを ダブルクリックしてください。



• スタートメニューから起動する(Windows 7)

- 1、Windows のデスクトップ画面左下にある「ス タート」ボタンをクリックします。
- 2、開いたメニューから「すべてのプログラム」→ 「MusicScore3」の順で選択して、その中にある 「MusicScore3」をクリックします。

📑 デスクトップ ガジェット	
🛞 既定のプログラム	
Music Score 3	
🛞 Music Score 3	
ያ Music Score 3のヘルプ	
ScanMusic 2.0 for Music Score 3	÷
▲ 前に戻る	
プログラムとファイルの検索	

3.4. MusicScore3 の終了方法

MusicScore3 の「ファイル」メニューより「終了」をクリックするか、MusicScore3 画 面右上の×ボタンをクリックします。

4. MusicScore3 のアンインストール方法

『MusicScore3』をパソコンからアンインストールする場合は、必ず以下の手順で操作 を行ってください。



- 1. MusicScore3 の製品 CD-ROM をパソコンに挿入します。
- 2. インストール作業の時と同じ方法で「setup.exe の実行」をクリックします。
- 3. 下の画面が表示されたら「はい」をクリックします。



4. 「アンインストール完了」の画面が表示されたら「完了」ボタンをクリックします。

5. MIDI 機器の接続

MIDI キーボードとパソコンが正常に接続されている場合は、「設定(O)」→「MIDI 入 出力ポート設定」の「入力ポート」より、接続した機器を選択することができます。



ここで選択した機器を使用して、リアルタイム入力を行うことが可能です。

※ MIDI キーボードの取り扱いにつきましては、対象の製品に付属のマニュアルをご 覧ください。

6. WAV ファイルの書き出し

「名前を付けて保存」(ファイルメニュー)より、WAV ファイルの書き出しに対応しま したので、オリジナルの音楽 CD(※)を手軽に作成することも可能です。

※ 音楽 CD の作成に対応した CD ライティングソフト および CD-R ドライブが必要です。

WAV ファイルの書き出しは、MusicScore3 に独自に搭載されている音源 (MusicScore シンセ)を使用して行われます。

「MIDI 入出カポート設定」より「MusicScore シンセを使用」を選択すると、WAV 書き出しに使用する音源と同じ音色を、楽譜の作成中でも使用することができます。



7. 電子マニュアルについて

本篇の取扱説明書を、XPS形式の電子マニュアルとして CD-ROM に収録してあります。 また、唱歌「ふるさと」を例に、楽譜の作り方を解説した手順書も収録してありますの で、ご参照ください。

8. ヘルプファイルのご案内

MusicScore3 の「ヘルプ」メニューより「目次」 をクリックすると、ヘルプファイルを表示する ことができます。



窓 Music Score 3 ぽ Music Score 3のヘルプ

前に戻る

ScanMusic 2.0 for Music Score 3

Q

もしくは Windows のスタートメニューから「すべて のプログラム」→「MusicScore3」→「MusicScore3 のヘルプ」をクリックすることでも、表示が可能です。

9. 簡単な楽譜を入力してみましょう

それでは早速、次のような楽譜を作ってみましょう。



9.1. 譜面の新規作成

「ファイル(F)」メニューの「新規作成」をク リックすると「新規作成ウィンドウ」が表示 されます。

この画面で右図のように設定してから「OK」 をクリックしてください。

新規作成
2 段譜(日) 3 ブロック(5)
1譜表あたり 4 小節(<u>M</u>)
2 段譜 6 行 12 小節の楽譜を作成します
<u>K</u> ≠+ンセル©) へルプ(H)

「2」段譜「3」ブロック

1 譜表あたり「4」小節

すると以下ような譜面が表示されます。



これで譜面が用意できましたので、音符を入力してみましょう。

9.2. 音符入力



それでは、第1譜表の1小節目から・・・

はじめに、画面の左上にある「音符パ レット」ボタンをクリックします。



同じ手順で残りの音符も入力します。音程を間違えて入力してしまった場合は、音符の 「符頭」(黒丸の部分)にマウスを重ねてみましょう。



すると、マウスポインタが「十字矢印」に変化します。この 状態で左クリックしたまま、マウスを上下に動かすと音程を 変更できます。左右に動かした場合は位置を変更できます。

さて、以下のような譜面は書けましたか?



続いて、連桁(音符を繋いでいる横棒)を編集して、4個の音符が繋がった形にします。



① 「選択」ボタンをクリックします。





 2 左図の位置にマウスカーソルを持って いき、左クリックをしたまま・・・



③ 右下に向かってマウスを動かします。 点線の枠で音符が囲まれたことを確認 してから、クリックを放します。

「範囲選択」は頻繁に行う操作になる ので、ぜひマスターしましょう!

④ 続けて「音符(N)」メニューから「連桁 → グループ」を選択します。

音符(N) 小節(M) 楽譜(S) 設定(O) ウィンドウ(W) ヘルプ(H) Ctrl+I 🕀 200% ~ 音符属性変更(N)... サイズ変更(F) スラ-(S) Ctrl+L 連桁(Z) < Ctrl+O > 解除(Q) グループ(G) Ctrl+G 移調(P)... Ctrl+Shift+P 拍子通りに(B) Ctrl+B 音価変更(D)... Ctrl+Shift+D

- ⑤ すると、枠で囲んだ音符が繋がった状態になります。
- ⑥ 右隣の音符も同じように操作して、連 桁を繋げてください。





それでは次にスラーを入力します。



まず「ツールボックス」ボタンをクリックしてください。すると、 画面左に「ツールボックスパレット」が表示されます。



このように「始点と終点」の音符を1回ずつクリックすることでスラーを入力できます。 もし違う音符同士がスラーで繋がってしまったら、「消去」ツールを使ってください。



左図の「消去ボタン」をクリックすると、譜面上でのマウス カーソルが「消しゴム」の形になるので、このまま「スラー」 にカーソルを重ねます。

※ 消しゴムの「頭」の部分を記号に重ねてください。



すると、カーソルが「ネジの頭」のような形 に変化します。この状態でクリックすると 「スラー」を消去することができます。音符 も同じ方法で消すことができます。

ここまでの操作で、以下のような譜面が出来上がります。



それでは続いて2小節目の入力に移りましょう。



1 小節目とそっくりな音符の並びです。音符をひとつずつ入力しても構いませんが、こ こでは1小節目の音符をコピーしましょう。コピーは次の手順で行います。

 ⑦ 「選択」ボタンを押して、マウスカーソ ルを「選択状態」に切り替えます。



 を図の位置にマウスカーソルを持って
 いき、左クリックをしたまま・・・



 ・斜め右下に向かってマウスを動かしま
 す。点線の四角内に音符がすっぽり囲
 まれたことを確認してから、クリック
 を放します。

「範囲選択」は、とても良く使う操作 になりますので、ぜひマスターしてく ださい!

 ⑩ 続けて編集メニューから「コピー」を選 択します。何も変化はありませんが、コ ピーはしっかり完了しています。



編集(<u>E</u>)	表示(⊻)	音符(<u>N</u>)	小節(<u>M</u>)	楽譜(<u>S</u>)
元に厚	₹す(<u>U</u>)		Ctrl	+Z
やり面	亘し(<u>R</u>)		Ctrl	+Y
切り耳	עט <u>(ד</u>)		Ctrl	+X
	-(<u>C</u>)		Ctrl	+C
時内の	+/+/D)		Ctrl	τV

- ① 次に2小節目の頭の部分をクリックしてください。すると、クリックした部分で縦線がチカチカと点滅します。この縦線は「カレット」と呼びます。
- ② それでは、先ほどコピーした音符を貼り付けます。編集メニューから「貼り付け」を選択してください。すると・・・





- ③ 音符が2小節目に貼り付きました。続いて音程を上にずらしましょう。先程と同じ操作で、これらの音符を選択範囲内に囲みます。
- ④ 音符メニューから「移調」を選択します。



音符(<u>N</u>)	小節(<u>M</u>)	楽譜(<u>S</u>)	設定(<u>O</u>)	ウイン
音符属	點性変更(<u>N</u>)	Ct	rl+I	- 1
サイス	(変更(<u>F</u>)	Ct	rl+Shift+	с
明時		\sim	\sim	ىس
連桁T(2		\sim	\sim	~ <u>[</u>
移調(<u></u>	<u>2)</u>	Ct	rl+Shift+	P
音価変	諲(<u>D</u>)	Ct	rl+Shift+	D 🗄
連符設	定(<u>L</u>)	Ct	rl+Shift+	L
~D2	/ティー変更	€(<u>V</u>) Ct	rl+Shift+	v

- ⑥ 移調ウィンドウが表示されるので下図のように設定をします。
 - 「ダイアトニック」
 - 「移調量3度」
 - 「上へ」



⑥ この操作により音符が上にずれました。以上で2小節目の入力は完了です。



移調量について…

移調量の「1度、2度…」といった表現は、音符と音符の距離のことを指します。ふたつの音符が全く同じ音程の場合、これらの距離は「1度」と表現されます。

「ド」と「レ」のように1個ずれている場合の距離は「2度」になり、「ド」と「ミ」の ようにふたつずれている場合は「3度」となります。

黒鍵(シャープやフラット)が入ってくると話が複雑になってきますので、ここでは白 鍵のみを見た場合とします。

ファイルの保存

ここまで入力した時点で、一度データを保存しておきましょう。

ファイルメニューの「名前を付けて保存」を選択すると、「名前を付けて保存ウィンド ウ」が表示されます。「保存する場所」と「ファイル名」を設定したら「保存」をクリッ クしてください。次回の保存からは「上書き保存」を選択すれば OK です。

ファイルの保存はこまめに行うことをお勧めします。

それでは、第2譜表への入力に移ります。



第 2 譜表の 1、2 小節はご覧の通り、2 分音符が 4 つあるのみです。音符パレットから 「2 分音符」ボタンをクリックして譜面に入力しましょう。



この調子で、第1 譜表の3、4 小節も入力してしまいます。



うまく入力できましたか?

では続いて第2譜表の3、4小節に下図の音符を入力しましょう。



8 分音符が細かく上下しており、4 小節目には 16 分音符も混ざっています。音程や音符 の種類に注意しながら、ゆっくり入力してください。



ここまで入力が終わった時点で、以下のような譜面が仕上がっているかと思います。



間違いなく打ち込めましたか?「初めから演奏」ボタンをクリックすると、打ち込んだ 音符を演奏することができます。



では続きまして第2ブロック、5~8小節目の入力をしましょう。まずは以下のような 譜面を作成します。



同じパターンの繰り返しとなっています。更によく見てみると、第1ブロックの3、4 小節そのままなのでコピー&貼り付けで入力してしまいましょう。手順はよろしいですか?

① まず3、4小節目の音符を第1、第2 譜表まとめて選択範囲内に囲みます。選択 された音符は青色に変わりますので、選択漏れがないかを確認してくださいね。



- 編集メニューから「コピー」を選択します。
- 第1 iii表 5 小節目(第2ブロックの左端)をクリックして、カレットを点滅させます。



④ 編集メニューから「貼り付け」を選択します。どうでしょう、音符は無事に貼り付きましたか?

⑤ 今度は7小節目をクリックしてカレットを表示してください。



⑥ 再度、編集メニューから「貼り付け」を選択します。以上の操作で、次のような譜 面が出来上がったと思います。



続きまして、7小節と8小節の音符に、ちょっとした細工を施します。 まず、以下の譜面をご覧ください。



この譜面では、7小節目が「全音符が2本線で繋がった形」で、8小節目は2分音符の 頭に小さな音符がくっ付いています。

これらは「16分トレモロ」と「装飾音符」になります。

トレモロの入力

1、まず7小節目の2分音符2個を選択範囲内に囲みます。



 2、 続いて音符メニューから「連桁」をたどり、その中にある「トレモロ 16 分」を選択 します。

音符(N) 小節(M) 楽譜(S)	設定(0) ウィン	^ド ウ(W) ヘルプ(H)	
音符属性変更(N) サイズ変更(F)	Ctrl+I Ctrl+Shift+C		
スラ-(S)	Ctrl+L	$\sim \sim \sim$	\sim
連桁(Z)	>	解除(Q)	Ctrl+Q
移調(P) 音価変更(D)	Ctrl+Shift+P Ctrl+Shift+D	グループ(G) 拍子通りに(B)	Ctrl+G Ctrl+B
連符設定(L) ベロシティー変更(V)	Ctrl+Shift+L Ctrl+Shift+V	8分 サブグループ(S) 16分 サブグループ	Ctrl+M
上の譜表に表示(U) 下の譜表に表示(O)	Ctrl+Alt+U Ctrl+Alt+D	32分 サブグループ トレモロ8分(8)	
和音に変換(C) 装飾音に変換	Ctrl+Alt+C >	トレモロ16分(6) トレモロ32分(3) し	-
微調整	>	11/200475(4)	

3、 すると以下のように音符が繋がります。



この状態で再生をすると、16分音符刻みで1小節分「ソ、ド、ソ、ド・・・」と演奏されます。

もし「トレモロ 32 分」を選択した場合は線が 3 本になり、32 分音符の刻みで「ソ、ド、 ソ、ド・・・」と演奏されます。

トレモロ入力のコツ

「2 分音符をトレモロで繋いだはずなのに、繋いだ結果は全音符に変わってしまっている。なぜ?」と思った方もいらっしゃることでしょう。MusicScore でトレモロを入力する際には、繋ぐ前と後で音符の長さ(音価)は2倍になります。

言い換えれば、トレモロ表記したい音符の「半分の長さ」の音符をまず入力して、それ からトレモロで繋ぐと、思ったとおりの表記が完成するというわけです。



2 分音符でトレモロを 表記したいときは…

4 分音符を入力すれば OK です。

- 1、まず音符パレットより8分音符ボタンをクリックします。
- 2、続いてパレットの最下部にある「装飾音符」ボタンをクリックします。斜線の入ったマークと入っていないマークがありますが、どちらを選んでも構いません。



3、8小節目最初の2分音符の左側でクリックして「シ、ド」の二つの音符を入力しま す。どうでしょう?以下のような譜面になりましたか?





さて、これで第2ブロックの音符入力が終了しました。以下のような譜面に仕上げるこ とができましたか?



問題無いようでしたら、いよいよ最後「第3ブロック」の入力に進みます。

まずは以下の譜面を作りましょう。



ここでの入力は9小節目にある「シャープ」と11、12小節の和音がポイントです。通 常の音符入力の説明は省略しますので、早速、シャープの入力手順を説明します。

シャープの入力

シャープやフラットといった臨時記号は、既に入力されている音符に対して「後付け」 する形で入力します。



- 1、 選択ツールを使って音符を動かして、シャープを入れる隙間を作ります。
- 2、 音符記号パレットから「シャープ」ボタンをクリックします。
- 3、 シャープを付けたい音符の符頭にマウスカーソルを合わせてクリックします。



すべての臨時記号は同じ操作で入力することが可能です。また、間違えて入力してしまった場合は「消去」ツールを使用すれば、音符の消去と同様の操作で消去することができます。

和音の入力には2種類のやり方があります。まずは通常の音符入力にて、同じ位置に音 符を入力していく方法です。



もうひとつは、入力した音符を次々にコピーする方法です。



「Ctrl キー」を用いたコピーの方法は、「音符メニュー → コピー」の短縮形として 使用することもできます。

例えばこの譜面において、左の小節の音符を右の小節にコピーするには・・・



まず左小節の音符を範囲選択します。



選択範囲内で Ctrl キーと左クリックを押したまま・・・

· · ·	
174	

右の小節にカーソルを持っていきます。



左クリックを放したら音符がコピーされます。



Ctrl キーを押さずにこの操作を行った場合は、音符の「移動」を実行できます。

コピーと移動では、マウスカーソルの形が異なります。





コピー時のカーソル

移動時のカーソル

これですべての音符の入力は完了しました。次は各種記号の入力になりますが、その前 に入力間違いがないか再度確認しておきましょう。

9.3. 記号の入力

ここからはリピート小節線やエンディング記号(繰り返し括弧)などを入力していきます。

リピート小節線と終止線の入力

まずは「リピート小節線」から入力してみましょう。3小節目の頭と6小節目の終わり にある小節線です。









次に終止線を最終小節に設定しましょう。



パレットから「終止線」ボタンを選択します。



12小節目の終わりにマウスカーソルを合わせてクリックしま す。今までと同様に、両方の譜表に終止線が設定されます。

リピート小節線の消し方について

リピート小節線は「消去」ツールで消すことができないため、「標準線」で上書きする ことにより消去を行います。

繰り返し記号パレットの左上にあるボタンが「標準線」ボタンです。このボタンを押した後、リピート小節線を入力した付近で左クリックすると、標準線に置き換わります。

1	

パレットの中には他にも、二重線や終止線がありますが、これらの小節線も同じように 「上書き」することでの置き換えが可能となっています。

エンディング記号の入力

では次に、エンディング記号(繰り返し括弧)の入力をしましょう。



以下の手順に沿って、まずは1括弧を入力します。



続いて2括弧の入力です。





エンディングの変形、および消去

エンディングの括弧は、図の丸印で示した 2 ヶ所をそれぞれマウスでク リックしたまま動かすことで高さを変更することができます。 数字も好きな位置に移動させることが可能です。

※ 選択ボタンをクリックした状態で行ってください。



また、エンディングを消去するときは「消去」ツールを選択した後に、数字にマウスカーソルを合わせてクリックしてください。



強弱記号の入力

次は強弱記号の入力です。「強弱記号」ボタンをクリックすることで「強 弱記号パレット」が表示されます。このパレットより、入力したい強弱記 号を選択して、譜面上をクリックすることで入力していきます。



まずは5小節目に「p (ピアノ)」を入力しましょう。

1、 強弱記号パレットから「p」を選択します。

2、5小節目の入力したい位置にマウスカーソルを置いてクリックします。



次に 8 小節目に「m f (メゾフォルテ)」を入力します。パレットより「m f 」を選択 してから、入力したい位置でマウスをクリックしてください。

続いて7小節目に「クレッシェンド」を入力します。クレッシェンドは、強弱記号パレット最下部にある「く」のボタンを選択することで入力が可能です。



以上でクレッシェンドの入力は終了です。

左側の丸印部分をクリックしたまま動かすと、クレッシェンドの位置を変更することが できます。また、右側の2ヶ所の丸印を動かすことで、角度を変更することができます。



クレッシェンド記号を消去するときには、「消去」ツールを選択した後、記号の何れか の部分をクリックすることで消去が可能です。

9.4. タイトルの入力

タイトルの入力には「ページテキストツール」を使用します。まずは下図の「ページテキスト」ボタンをクリックしてください。



譜面上の「タイトル」と書かれた部分をクリックすると、文字の周囲にテキスト入力枠 が表示されます。



入力枠は 8 つの点で囲まれています。それぞれの点にマウスカーソルを合わせると、 カーソルの形が変化しますので、この状態でクリックしたままマウスを動かすと入力枠 の大きさを変更することができます。



マウスを左クリックしたまま文字をなぞる と文字が灰色に選択された状態になります ので、Delete キーを押して文字を消去しま す。



新たにタイトルを入力します。

ここでは「練習」と入力しましたが、お好き なタイトルを入力してください。

副題も一緒に入力してみましょう。

「書式バー」で、文字サイズを変更できます。



上図の四角で囲んだ部分が文字サイズです。

既に入力してある文字のサイズ変更をする場合は、まず対象の文字を灰色の選択された 状態にします。その後に文字サイズ欄の「V」をクリックするとリストが表示されます ので、その中から好みのサイズを選択します。または数字部分をクリックすることで直 接、値を入力することもできます。入力した後で Enter キーを押すことで、サイズ変更 が確定されます。

フォントの変更も、同様の手順にて可能です。

画面のサイズによっては「書式バー」が全部表示されないこともあります。その場合に は「ハンドル」をクリックしたまま譜面上にマウスを移動させることで、バーを引き出 すことができます。



入力した文字を確定するには「選択」ボタンをクリックします。すると、テキスト入力 枠が消えて入力が確定されます。文字はマウスでドラッグして好きな位置に移動させる ことができます。

再編集したいときは、ページテキストボタンをクリックした後に文字をクリックすると、 再びテキスト枠が表示されます。

作曲者名の部分も入力の手順は同じです。

小節テキストとページテキストの違い

小節テキスト

小節テキストツールを用いてテキスト入力をした場合は、そのテキストの一番 近くにある小節に関連付けられます。このため、その小節を削除またはコピーし た場合、テキストも同じく削除またはコピーされます。

• ページテキスト

ページテキストツールにて入力されたテキストは、そのページに対して関連付 けられます。ページ全体を削除した場合は、もちろんテキストも消えてしまいま すが、小節テキストのように小節の編集に対して左右されることはありません。

タイトルや作詞・作曲者名の入力にはページテキストを使うと良いでしょう。

さて、楽譜は無事に完成しましたか?データの保存も忘れずに行ってくださいね。

9.5. 五線譜の間隔を調整する

最後に譜表とブロックの幅を調整しま しょう。まず設定メニューから「基本設 定」を選択します。

基本設定ウィンドウが表示されたら、その中から「規格」タブをクリックしてください。ここでは譜面の用紙サイズや余白の調整を行うことができます。

今回調整する部分は「(9) 譜表の間」と 「(10) ブロックの間」になります。

基本設定			\boxtimes		
表示 ボイス カラー フォント タイ	/ スラー 間隔 規格	演奏 :	括弧		
	 ① 楽譜サイス(幅) (n) 液i曲サイズ(変す) 	1820 0	× U.Imm		
(2) (3)	(2) 来語リイス(同C)(3) 全白(土)	2070	× 0.1mm		
	(4) 全白(右)	220 🐺	× 0.1mm		
	(5)余白(F)	200 🚖	× 0.1mm		
	6)余白(下)	250 💿	× 0.1 mm		
01	⑦ 請表サイズ	6 📚	× 1mm		
	⑧ インデント(上)高さ	250 🗢	× 0.1 mm		
	(9) 請表の間	8 📚	× 五線間隔		
✓印刷用紙サイズに合わせる(F)	(10) ブロックの間	13 🌩	× 五線間隔		
●縦(P) ○横(L)	(すべてり	セット(<u>D</u>)		
QK (キャンセルの) ヘルブ(出) 適用(A)					

「譜表の間」とは、ト音記号の五線譜と、へ音記号の 五線譜の間隔を指します。ここの数値を、今回は「10」 に設定して「適用」をクリックしてみてください。す ると譜面上にて譜表の間隔が広がったことを確認で きます。



ブロックの間

譜表同士は左端が実線で繋がっており、このまとまりを MusicScore では「ブロック」 と呼んでいます。これは、一般的に大譜表や総譜と呼ばれるものです。



「ブロックの間」では、このブロック同士の間隔 を調整できます。今回は「13」に設定して「適用」 をクリックしてください。

以上の設定にて、特に問題がないようなら「OK」 をクリックしてウィンドウを閉じます。

これですべての作業は終了です。ごく基本的な操作方法については体験していただけた かと思いますが、いかがでしたか?

まだまだ解説しきれていない機能もたくさんありますが、取扱説明書(電子マニュアル) ではメニューごとに解説を進めていきますので、いろんな楽譜制作にチャレンジしてみ てください!

10.製品のサポートについて

ユーザー登録のお願い

本製品に同封しております「ユーザー登録はがき」をご返送いただくか、またはオンラ インでのユーザー登録を行ってくださいますようお願いいたします。

ユーザー登録が完了していない場合は、サポートを受けられないことがございますの でご注意ください。

オンラインユーザー登録について

インターネットを使用して、オンラインでユーザー登録を行っていただけます。

「ヘルプ(H)」メニューの中にある「オンラインユーザー登録」をクリックすると、ブ ラウザが起動してユーザー登録フォームが表示されますので、必要事項を入力してい ただき、ページ下部にある「登録確認」ボタンをクリックしてください。

登録内容の確認画面が表示されますので、内容を確認していただきました後、ページ 下部にある「登録」ボタンをクリックすればユーザー登録は完了となります。

- オンラインユーザー登録を行うには、インターネットへの接続環境が必要です。また、インターネットの利用における通信費等は、お客様のご負担となります。
- オンラインユーザー登録を行っていただいた場合は、ユーザー登録ハガキ をご返送いただく必要はございません。

シリアル番号について

同梱されているユーザー登録八ガキの端に、シリアル番号のお客様控えが印刷されて おります。シリアル番号は「MusicScore3」の再インストールやアップデートを行う 際に必要となりますので、ユーザー登録八ガキのご返送の際に切り取って大切に保管 してくださいますようお願いいたします。

※ シリアル番号は再発行できないため、紛失してしまわないように大切に保管してください。

保証について

保証期間はお買い上げいただきました日から1ヶ月間となります。この期間内に取扱 説明書に記載した手順によるインストールが正常に行えずに、製品を使用することが できなかった場合は無償で新品とお取り替えいたします。

パソコンの処理能力が製品の動作環境を満たしていない場合は、動作保証の対象外 (サポート対象外)となります。

交換方法

製品 CD-ROM と不具合状況をご記入の上、弊社サポートセンターまでお送りください。なお、本ソフトの使用により生じたいかなる事項に対しても、弊社は上記以外の責任を一切負いかねますのでご了承くださいますよう、お願いいたします。

<サポートセンター>

〒500-8856
 岐阜県岐阜市橋本町2丁目20番地 濃飛ビル11階
 株式会社シルバースタージャパン「MusicScore3」サポート係
 FAX: 058-213-7398
 電子メール: support@silverstar.co.jp
 ホームページ: http://www.silverstar.co.jp/

製品のアップデートに関するご案内

製品に不具合が見つかった場合は修正が完了次第、弊社ホームページにてアップ データーを公開いたします。ホームページをご覧になるには、「ヘルプ(H)」メニューよ り「アップデートの確認」をクリックしてください。

また、製品に関するご意見、ご感想などございましたら上記サポートセンターまでお 知らせください。頂戴しましたご意見は、今後の製品開発に活用させていただきます。

アップデートの確認を行うには、インターネット接続環境が必要です。また インターネットの利用における通信費等はお客様のご負担となります。

お問い合わせいただく際のご注意

土曜、日曜、祝日、年末年始などはお休みを頂きます。

なお、お問い合わせは電子メール、もしくは FAX のみの受付となりますので、ご了承 くださいますようお願いいたします。

※ お問い合わせの内容によっては、回答にお時間を頂く場合がございます。

FAX: 058-213-7398 電子メールアドレス: support@silverstar.co.jp

お問い合わせの際には、以下の内容についてお知らせくださいますよう、お願いします。

- 商品名(MusicScore3)
- Windows の種類 (「10 / 8.1 / 7」 および、ビット数「32bit / 64bit」)
- パソコンのメーカー、機種名と型番
- 具体的な症状(エラーメッセージの内容など)

問題解決の参考とするために、作成いただきました楽譜データをお送りいただく場合も ございますので、ご了承くださいますようお願いいたします。



MusicScore3 インストールガイド&チュートリアル

株式会社シルバースタージャパン

〒500-8856 岐阜県岐阜市橋本町2 丁目20 番地 濃飛ビル11 階

(C) SilverStarJapan