



“管楽器・打楽器・コントラバス奏者のための”  
**めざせ！  
お手入れの達人**



# フルート

憧れのフルート！

まっすぐな管でお手入れしやすそうですがメカニズムは精妙でデリケート。ほこりやゴミは厳禁！  
こまめなお手入れを心がけよう。

## 演奏前の注意

### 《組み立て方》



きれいなクロスでジョイントを軽く拭いてから組み立てよう。ゴミやホコリが着いたままだとキズの原因になるよ。

組み立てるときは唄口やキイを握らないようにしよう。  
ヤマハのスタンダードモデルのフルートの場合、管に刻印されているアジャストマークとヤマハのロゴを合わせると正しい向きに組み立てられるよ。

### 《楽器の置き方》



練習の合間に楽器を置く場合はスタンドに立てるか、人や物がぶつからないように注意して安定した角度で置こう。椅子や机に置く場合はキイやトーンホールが下にならない様にしよう。

## 演奏後に



↑ ガーゼ(またはインナークロス)を巻いたクリーニングロッドで管内の汚れを取り除こう。ロッドの先頭はガーゼで覆い、管内に当たらないよう注意。ガーゼを巻いた方向にゆっくり回しながら出し入れしよう。楽器を組み立てたままチューニングを変えずに水分の除去ができるフルートスワブもあるよ。



タンポとトーンホール(音孔)の間に水分が溜まるとタンポが傷む原因に。クリーニングペーパーを挟んで水分を取り去ろう。タンポが傷む原因になるのでキイを閉じた状態でペーパーを引っ張らないように！

タンポがベタつく場合はタンポが乾いてからパウダーペーパーを使おう。パウダーがタンポに付くようペーパーの向きに気をつけて。

楽器の表面に付いた汚れや指紋をボリシングクロスで優しく丁寧に拭きとって完了！

唄口はマウスピースクリーナーを使うと汚れが取れやすいよ。

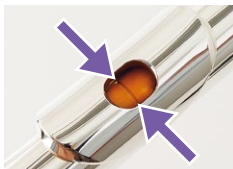
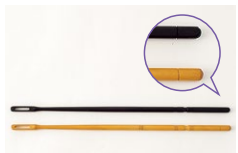


## 月に1度は



キイを支える部分と動く部分の間にあるすき間にキイオイル(ライト)を少量注そう。キイを動かしてなじませ、はみ出た分はボリシングガーゼやトーンホールクリーナーなどで拭き取ろう。キヤイバネに引っ掛けないよう気をつけて!

## こんなときどうする？



正しい音程にならない…。

反射板の位置がずれると正しい音程にならないよ。クリーニングロッドの先端(穴の開いていない方)を頭部管に差し込み、ロッドの溝が噴口の中央に合っているか確認しよう。

## こんなときどうする？



❶ 銀が黒っぽくなってきた…。

銀や銀メッキの変色が気になったらシルバー・ポリッシュやシルバークロスで優しく磨こう。ポリッシュがタンボやフェルト、コルクに触れないように注意!使いやすいサイズにカットして使用できる不織布素材のシルバー・ポリシングシートもあるよ。

❷ 組み立てる時、固くて差しづらい…。グリスをぬっていい?

固かったり緩かったりするのは管の変形や汚れが原因かも?無理に差し込んだり、グリスをぬったりしないで技術者のいる楽器店に相談しよう。

❸ 演奏中に唇が滑って吹きにくい!

リッププレートパッチをリッププレートに貼って滑り止めに。※慣れればプラグがなくともふさげるようになるよ。

フルート  
製品紹介は  
こちらから →



ヤマハフルート“Finesse”  
YFL-517

ハンドメイドフルート“イデアル”的性質や演奏性を継承した、“フィネス”シリーズのYFL-517は頭部管が銀製、管体は白銅製で吹きやすさと響きやすさを両立したフルートです。



ヤマハハンドメイドフルート“Idéal”  
YFL-817

フランス語で“理想”を意味するハンドメイドフルート“イデアル”。幅広いダイナミックレンジを持ち、奏者の思い通りに反応します。YFL-817は純銀製、カバードキイの高級感あふれるフルートです。

# クラリネット

吹奏楽では中心的存在のクラリネット。

木製の管体は温度や湿度の変化に影響を受けやすく、構造も複雑。丁寧なお手入れが必要だよ。

## 組み立ての前に



ジョイントのコルクにコルクグリスを薄く塗ろう。緩すぎで抜けそうになる時、きつくて入らない時は、無理せず技術者のいる楽器店に相談しよう。

## 演奏前の注意

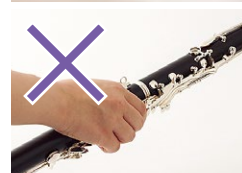
### 《演奏の準備》



### 《楽器の置き方》



《置き方例》



練習の合間に楽器を置く場合はスタンドに立てるか、人や物がぶつからないように注意して安定した角度で置こう。椅子や机に置く場合はキイやトーンホールが下にならない様にしよう。

組み立てる時はキイに力がかかるな マウスピースやリードは先端をぶついたよう気をつけて持とう。上管と下管で落さないよう注意。リガチャーはゆが管をジョイントする時は左手でキイを握りやすいので落さないように！

を押さえ、連絡キイの位置を縦に崩す リードはマウスピースがほんの少し

見える高さにセット。

※リガチャーは製品により留める位置や向きが異なるよ。

## 演奏後に



スワブはしわを伸ばしてゆっくり通そう。詰まったと感じたら、それ以上引っ張らずに入れた方向から戻そう。ひもに結び目ができたらほどくこと。

スワブは、S(マウスピーカー用)、M(E♭B♭)A管クラリネット、アルトクラリネット用)L(バスクラリネット用)があるよ。自分の楽器に合った物を探してみよう。



タンポとトーンホール(音孔)の間に水分が溜まると雑音の原因に。クリーニングペーパーを挟んでキイを上げ下げし、水分を取り去ろう。キイを閉じたままペーパーを引っ張らないように！



キイや管表面に付いた汚れや指紋をボリシングクロスで優しく丁寧に拭きとて完了！



タンポがベタつく場合はタンポが乾いてからパウダーペーパーを使おう。パウダーがタンポに付くようペーパーの向きに気をつけて！



ケースにしまう前にはグリスを拭き取ろう。



ホコリの溜まりやすいトーンホールの内側やキイの間などをやさしく掃除しよう。2つに折り曲げて中心の金属が楽器に当たらないよう、またバネを引っ掛けないよう注意して使おう。



マウスピースはマウスピースクリーナーを使うと汚れが取れやすいよ。



## 月に1度は



キイを支える部分と動く部分の間にあらすき間に  
キイオイル(ミディアム、バスクラリネット以上は  
ヘヴィー)を少量注そう。キイを動かしてはじま  
せ、はみ出た分はボリシングガーゼやトーンホー  
ルクリーナーなどで拭き取ろう。キイヤバネに引っ  
掛けないよう気をつけて!

## 秋冬の乾燥しやすい時期には



木製クラリネットは湿度の変化が苦手。ひびや割  
れの予防にボアオイルを使おう。使い方はスワブ  
に数滴振ってゆっくり何度か通すだけ。

使い終わったスワブは洗濯しよう。

## リードの取扱い



リードは音色を左右する大事な存在。1枚のリードを  
ずっと使用するのではなく、ローテーションが必要。  
自分の好みに合ったものを常に何枚か選んで  
おきたい。演奏後は水分を取ってリードケースに  
保管しよう。

## こんなときどうする?



## キイが黒っぽくなってきた…。

銀メッキの変色が気になったら、シルバー・ポリッシュやシルバーコロス、シルバー・ボリシングシートで優しく磨こう。ボリッシュがタンポやフェルト、コルクに触れないように注意!

ニッケルメッキは、メタルボリッシュで。

マウスピースに歯を当てる  
と滑っちゃう!

マウスピースパッチを貼ろう。マウスピースの寿命も長くなるよ。厚さや素材によって音色も変わるので自分に合った物を探してみよう。

## 右手の親指が痛い…。

楽器を支える右手の親指にシンセティック(樹脂)リードを使おう。首が出しやすくセのないクリートは負担がかかるよ。サムレストクッションを着けて和らげよう。指掛けのサイズに合つた物を選んでね。

## リード選びに困ったときは…

楽器を支える右手の親指にシンセティック(樹脂)リードを使おう。首が出しやすくセのないクリートは負担がかかるよ。サムレストクッションを着けて和らげよう。指掛けのサイズに合つた物を選んでね。



ヤマハクラリネット  
YCL-650

上級シリーズの設計思想を惜しみなく  
注ぎ込まれたプロフェッショナルモ  
デルです。グラナディラ製の管体が充実  
の響きをもたらします。優れた音色と  
鳴りのバランスを実現したハイ・コスト  
パフォーマンスな1本です。



ヤマハカスタムクラリネット  
YCL-SEVmaster

奏者の思いに応える楽器の開発を進め、  
求められる響きの豊かさと滑らかさを  
実現。SEVmasterはパワフルな吹奏感  
でありながら、ふくよかで芳醇な響きと  
粒立ちの良い音色を持っています。

クラリネット  
製品紹介は  
こちらから →



# サクソフォン

輝かしい外観とサウンドのサクソフォン。手あかや汚れが付いていると結構目立つよ。

カッコいい演奏のためクロスなどを使って細かいところも丁寧にお手入れしよう。

## 組み立ての前に



マウスピースが差し込みにくい時はコルクグリスを薄く塗ろう。ケースにしまう前はグリスを拭き取ろう。

## 演奏前の注意

### 《演奏の準備》



### 《楽器の置き方》



本体のネック締めネジを緩め、ネックを少し回しながら本体にまっすぐ差し込み、ネック締めネジを締めよう。  
ストラップはストラッピングに掛け長さを調節し、ネックの角度をセットしよう。

マウスピースは少し回しながらネックに差し込み、リードとリガチャーをセット。  
リードはマウスピースがほんの少しだけ見える高さにセットしよう。  
※リガチャーは製品により留める位置や向きが異なるよ。

練習の合間に楽器を置く場合はスタンドに立てるか、人や物がぶつからないように、奏者から見て右側を下にして置こう。

## 演奏後に



➡️スワブはしわを伸ばし、紐に結び目ができていたらほどくこと。先端に鍾のついた紐をベル側から入れ、楽器上部にあるネック受け部分から鍾が出てくるように楽器を傾け鍾が出たらゆっくり引いてスワブを抜き取ろう。詰まったと感じたらそれ以上引っ張らず、入れた方から戻そう。

スワブは、S(マウスピース、ネック用)、SAX(アルト、テナーサックス用)ソプラノサックス用、バリトンサックス用があるよ。自分の楽器に合った物を探してみよ。



タンポとトーンホール(音孔)の間に水分が溜まるとタンポが傷む原因に。クリーニングペーパーを挟んで水分を取り去ろう。キイを閉じた状態でペーパーを引っ張らないように！



タンポがベタつく場合はタンポが乾いてからパウダーペーパーを使おう。パウダーがタンポに付くようペーパーの向きに気をつけて。



楽器の表面に付いた汚れや指紋をボリシングクロスで優しく丁寧に拭きとって完了！ラッカー仕上げの場合はラッカーコロスで磨ごう。



マウスピースはマウスピースクリーナーを使うと汚れが取れやすいよ。



『動く！お手入れの達人』サクソフォン編 →

## 月に1度は



キイを支える部分と動く部分の間に  
あるすき間にキオイル(ヘヴィー)  
を少量注そう。キイを動かしてない  
ませ、はみ出た分はポリシングガーベ  
やトーンホールクリーナーなどで  
拭き取ろう。キイヤバネに引っ掛け  
ないよう気をつけて!

ネックブラシにプラスソープの水溶  
液を含ませて内部を洗おう。最後に  
きれいな水で十分に洗い流して、  
水をきってからスワップを通せば完了。  
※事前にコルクとオクターブキイの  
タンボは漏らさないようにラップ  
を巻いておこう。

## 楽器表面のお手入れ



- ・ラッカー仕上げ : ラッカーコロス、ラッカーポリッシュで磨ごう。  
ツヤが出て汚れが付きにくくなるよ。
- ・銀メッキ : 色変が気になる箇所をシルバークロス、シルバークリーニング  
シートやシルバーポリッシュで磨ごう。
- ・金メッキ : 何もつけずクロスで優しく乾拭きしよう。
- ・アンラッカ : ヴィンテージ感を楽しみたい場合は乾拭きでOK。  
ビカビカにしたい場合は、メタルポリッシュを使おう。

## リードの取り扱い



リードは音色を左右する大事な存在。1枚のリードをずっと使用するのではなく、ローテーションが必要。自分の好みに合ったものを常に何枚か選んでおきたい。演奏後は水分を取ってリードケースに保管しよう。



**マウスピースに歯を当てる  
と滑っちゃう!**  
マウスピースパッチを貼ろう。マ  
ウスピースの寿命も長くなるよ。  
厚さや素材によって音色も変わ  
るので自分に合った物を探して  
みよう。

## こんなときどうする？



**楽器が重くて首がつらい…**  
サクソフォンは重いので首や肩に  
負担がかかるよね。パッドの厚い  
ストラップなどを選んで少しでも  
軽減しよう。SSDX2はパッドに芯  
が入っているので首が締まらず、  
楽にプレスできるよ。

**リード選びに困ったときは…**  
シンセティック（樹脂）リードを  
使おう。音が出しやすくクセのな  
いクリーンな音色。初めてでも  
抵抗感の少ない葦リードに近い  
見た目と感触が特徴だよ。



ヤマハアルトサクソフォン  
YAS-62



ヤマハテンナーサクソフォン  
YTS-62

サクソフォン  
製品紹介は  
こちらから →



発売から40年以上にわたり世界から認められているベストセラーのYAS-62/YTS-62。心地よい抵抗感と安定した音程感が魅力で、様々な音楽シーンで使えるオールマイティな楽器です。62専用ネックは高音域をよりフォーカスして音程が取りやすく、また管全体を音響焼純した効果により、豊かで響きのよい音色を実現しました。高級感あふれる手彫りの彫刻も魅力の一つです。

# オーボエ

『動く！お手入れの達人』オーボエ編 →



人数は少ないけど、旋律を吹いたら一瞬で主役になれる音色のオーボエ。

ダブルリード楽器は、温度や湿度の変化に敏感だよ。汚れや水分には十分注意を払おう。

## 組み立ての前に



ジョイントのコルクにコルクグリスを薄く塗ろう。緩すぎて抜けそうになる時、きつくて入らない時は、技術者のいる楽器店に相談しよう。

## 演奏後に



スワブはしづわをよく伸ばしてから真っ直ぐ入れよう。オーボエの場合にはリードレシーバーから引き抜かず、ベル側から戻します。ひもに結び目ができたらほどこうね。スワブが詰まった時には技術者のいる楽器店に相談しよう。

## 演奏前の注意

### 《組み立て方》



組み立てる時はキイに力がかからないよう気をつけて持とう。上管と下管、下管とベルを組み立てる時は連絡キイの位置に注意しよう。

### 《楽器の置き方》



練習の合間に楽器を置く場合はスタンドに立てるか、人や物がぶつからないように注意して安定した角度で置こう。椅子や机に置く場合はキイやトーンホールが下にならない様にしよう。

## 月に1度は



キイを支える部分と動く部分の間にあるすき間にキイオイル(オーボエはライト)を少量注ごう。キイを動かしてなじませ、はみ出た分はポリシングガーゼやトーンホールクリーナーなどで拭き取ろう。キイヤバネに引っ掛けないよう気をつけて!

タンポがベタつく場合はタンポがキヤ管表面に付いた汚れや指紋を拭いてからパウダーベーパーを使おう。パウダーがタンポに付くようベーパーの向きに気をつけて。



## こんなときどうする？



● キイが黒っぽくなってきた…。  
銀メッキの変色が気になったらシルバー  
ポリッシュやシルバーポリシングシート、  
シルバーコロスで優しく磨こう。  
ポリッシュがタンポやフェルト、コルクに  
触れないように注意!

● 右手の親指が痛い…。  
楽器を支える右手の親指には負担  
がかかるよ。サムレストクッションを  
着けて和らげよう。指掛けのサイズ  
に合った物を選んでね。

オーボエ  
製品紹介は  
こちらから →



### ヤマハオーボエ YOB-431



YOB-431はセミオートマティックの  
オクターブキイシステムを持ち、プロ  
フェッショナルな音質と正確なイント  
ネーション、バランスの整った操作性を  
備えたモデルです。



←『動く!お手入れの達人』ファゴット編

# ファゴット

ファゴットは柔らかく豊かな低音が魅力。管体は大きくボーカルをはじめとする機構は細やか。ダブルリード楽器は、温度や湿度の変化に敏感だよ。汚れや水分には十分注意を払おう。

## 演奏前の注意

### 《楽器の置き方》



練習の合間に楽器を置く場合はスタンドに立てるか、人や物がぶつからないように注意して安定した角度で置こう。椅子や机に置く場合はキイやトンホールが下にならない様にしよう。



ダブルジョイントにテナージョイントを入れるときは、カーブが平行になるようにしよう。オーボエと同様、キイに余計な力がかかるないよう注意!

## 演奏後に

スワブはしわをよく伸ばしてから真っ直ぐ入れよう。スワブが詰まった時には技術者のいる楽器店に相談しよう。



ダブルジョイントのU字管のキャップを取り外そう。ネジを外してU字管をゆっくり抜いてスワブを通し、余分な水分を拭き取ろう。

## 月に1度は

キイを支える部分と動く部分の間にあるすき間にキイオイル(ファゴットはヘヴィー)を少量注ごう。キイを動かしてはじませ、はみ出た分はボーリシングガゼやトーンホールクリーナーなどで拭き取ろう。キイやバネに引っ掛けないよう気をつけて!

## リードの取り扱い

リードを使った後は内部の水分を除去、表面の水分を拭き取ってリードケースにしまおう。水分が残っているとカビが生えることがあるので注意!

## こんなときどうする?



**● キイが黒っぽくなってきた…。**  
銀メッキの変色が気になったらシルバークリーニングやシルバーポーリッシングシート、シリバーコロスで優しく磨こう。ポーリッシュがタンポやフェルト、コルクに触れないように注意!

ファゴット  
製品紹介は  
こちらから →



### ヤマハカスタムファゴット YFG-812

管体素材に欧州産マープルの太肉厚材を採用したYFG-812は、ダークでアンサンブルに溶け込むサウンドが特長のファゴットです。

# トランペット / コルネット

トランペットの輝く様なファンファーレも、コルネットの柔らかくメロウな旋律も、楽器の良いコンディションを保ってこそ。特にピストンはキズ付けないよう、こまめにバルブオイルを注そう。

## 演奏前の注意

### 《演奏の準備》



### 《楽器の置き方》



楽器をケースから取り出す時は、管体を両手で持ちベルをぶつけたりしないよう気をつけよう。

マウスピースは軽く回すように差し込む。強く押し込んだり、差し込んだマウスピースを叩いたりしないように。

## 演奏前に



ピストンを滑らかに動かす為にバルブオイルを注そう。笠ネジを緩め、ピストンの太い部分が1~2cm見えるまで真っ直ぐ抜こう。その太い部分にオイルを2~3滴注し、真っ直ぐ戻して笠ネジを締め、ピストンを数回動かしてなじませれば完了。

ピストンの出し入れは慎重に！ 刻印された番号がマウスピース側になるように入れよう。向きが間違っていると音が出なくなるので注意！

## 演奏後に



管内やマウスピースにスワブを通して溜まった水分を取り除こう。スワブはしづわに伸ばしてゆっくり通すこと。

マウスピースはマウスピースクリーナーを使うと汚れが取れやすいよ。



## 週に1度は



ガーゼを巻いたクリーニンググロッドで管内の汚れを取り除こう。ロッドの先頭はガーゼで覆い、管内に当たらないよう注意。

※ガーゼの巻き方はフルートのページ(P2)を見てね。

主管・第2抜差管にスライドグリスを薄く塗ろう。はみ出たら拭き取ろう。※古いグリスは先に拭き取っておこう。

第1・第3抜差管をスムーズに動かすため、チューニングスライドオイルを注そう。

マウスピースブラシSにプラスソープの水溶液を含ませ、スロートを洗おう。汚れが落ちたら水で十分に洗い流しどう。



## 月に1度は



フレキシブルクリーナーSにプラスソープ水溶液を含ませ、管内をきれいに洗おう。汚れが落ちたら水で十分に洗い流してね。

## 楽器表面のお手入れ



- ・ラッカースタッフ：ラッカーコロス、ラッカーポリッシュで磨こう。  
ツヤが出て汚れが付きにくくなるよ。
- ・銀メッキ：変色が気になる箇所をシルバークロス、シルバーポリッシングシートやシルバークリーナーで磨こう。
- ・金メッキ：何もつけずクロスで優しく乾拭きしよう。
- ・アンラッカースタッフ：ヴィンテージ感を楽しみたい場合は乾拭きでOK。  
ビカビカにしたい場合は、メタルポリッシュを使う。

## バルブオイルの選び方



### [ヴィンテージ]

粘度：高い／使い込んだ楽器  
やクリアランスの大きい楽器に。

### [ライト]

粘度：低い／カスタムモデルなどクリアランスの小さい楽器に。

### [レギュラー]

粘度：中間／スタンダードモデルや使い慣れてきた楽器に。

### [スーパー ライト]

粘度：大変低い／ピッコロトランペッタやE♭管、アドリブなどの速いバッセージの演奏に。

## こんなときどうする？



### 拔差管の脱落が気になる時は

スライドストッパーを第1拔差管と第3拔差管のトリガーに掛けて使うよ。  
取り付けたままでも演奏できるよ。



ヤマハ B♭トランペット  
YTR-4335GSII

入門機種の定番YTR-4335GSII。  
演奏の上達には欠かせない、吹きやすさと確かな音程、そして耐久性にこだわって作られています。扱いやすい操作性に加え、ゴールドプラス製のベルが生み出す幅のある豊かな音色が魅力です。



ヤマハ カスタムB♭トランペット“Xeno”  
YTR-8335S

1990年発売開始から進化を続けるXeno(ゼノ)シリーズのイエロープラスベルの定番モデル。倍音の多い豊かな音色と反応の良い操作性に定評があり、広いコンサートホールの隅々まで響き渡る重厚なサウンドが魅力です。

トランペット  
製品紹介は  
こちらから →



# トロンボーン

スライドの滑らかな操作がポイントのトロンボーン。

スライドは水分や汚れが溜まりやすいので、少しでも気になったらきちんとクリーニングしよう。

## 演奏前の注意

### 《演奏の準備》



管体は両手で持ちベルをぶつけたりしないよう気をつけよう。スライドはちょっとの衝撃でゆがんでしまうことがあるよ。停止帯がロックされていることを確認してから、左手で支柱を持って取り出そう。



左手で管体をしっかりと持ってスライドをセットしよう。スライド先端の石突きを床に付けると安定するよ。



マウスピースは軽く回すように差し込もう。強く押し込んだり、差し込んだマウスピースを叩いたりしないように！

### 《楽器の置き方》



練習の合間に楽器を置く場合はスタンドに立てるか、人や物がぶつからないように注意し、スライドを下にして十分スペースが取れる場所に置こう。

## 演奏前に



スライド中管の汚れをポリシングガーゼなどで拭き取ろう。スライドオイルを中管先端の太くなっている箇所(ストッキング)に注ぎ、外管をセットしてスライド全体に行き渡らせよう。

スライドオイルは油分と水分が二層になっているので、注す前によく振ろう。



F管付きのテナーバスの場合、演奏の前後ローター・バルブに2~3滴のローターオイルを注そ。抜管を抜いて、ローターにつながる管が真上を向くように持ち、ローター・オイルをまっすぐ下に2~3滴ずつ注そ。ノズルを使用する場合は先端が管壁やローターに触れないよう注意！

※スライドレーシーパーから注すこともあるよ。

## 演奏後に



ガーゼを巻いたクリーニングロッドやスワブで内管の内部の水分を取り除こう。内管の外部の水分やスライドオイルはガーゼで拭き取ろう。



ガーゼを巻いたクリーニングロッドやスワブで外管の内部の水分やスライドオイルを取り除こう。



楽器の表面に付いた汚れや指紋をポリシングクロスで優しく丁寧に拭き取って完成。



マウスピースはマウスピースクリーナーを使うと汚れが取れやすいよ。

## 演奏後に



ロッドの先頭はガーゼで覆い、管内に当たらないよう注意。ガーゼを巻いた方向にゆっくり回しながら出し入れしよう。スワブはしわを伸ばしてゆっくり通すこと。スライド用のスワブは紐が長くて結び目ができるやすいので注意！ガーゼやスワブが詰まると感じたら無理せず技術者のいる楽器店に相談しよう。

## 週に1度は



マウスピースブラシにプラスソープの水溶液を含ませ、スロートを洗おう。汚れが落ちたら水で十分に洗い流してね。



## 週に1度は



抜差管にスライドグリスを薄く塗ろう。  
はみ出たら拭き取ろう。  
※古いグリスは先に拭き取っておこう。



ローター・バルブのキャップを外し、  
ローター軸と軸受部の間にロータースピンドルオイルを1~2滴注そう。  
裏側のローター回転軸と軸受部にも同様に少量注そう。はみ出たオイルはガーゼなどで拭き取ろう。

## 月に1度は



レバー支持台のバネ部にレバーオイルを注ごう。レバーを数回動かして軸に行き渡らせたら、はみ出した分は拭き取ろう。

## 半年に1度は



フレキシブルクリーナーSLにプラスソープ水溶液を含ませ、スライド外管の内部をきれいに洗おう。汚れが落ちたら水で十分に洗い流してね。

## 楽器表面のお手入れ



- ・ラッカー仕上げ：ラッカークロス、ラッカーポリッシュで磨こう。ツヤが出て汚れが付きにくくなるよ。
- ・銀メッキ：変色が気になる箇所をシルバークロス、シルバーポリシングシートやシルバーポリッシュで磨こう。
- ・金メッキ：何もつけずクロスで優しく乾拭きしよう。
- ・アンラッカー：ヴィンテージ感を楽しみたい場合は乾拭きでOK。ビカビカにしたい場合は、メタルポリッシュを使おう。

## こんなときどうする？



左手が痛い…  
トロンボーンハンドメーカーを使おう。楽器の保持をサポートすることで、演奏時の姿勢や操作性も向上するよ。



ヤマハ テナーバストロンボーン  
**YSL-620**

8.5インチペルルと太管がもたらす豊かな響きと反応の良い演奏性が特長です。  
上位機種カスタムシリーズの加工法も取り入れ、バランスの良い操作性とともに耐久性にも配慮されており初心者の方にも扱いやすい定番モデルです。



ヤマハ カスタムテナーバストロンボーン  
**"Xeno"**  
**YSL-8820**

ピーター・サリバン氏(ピッツバーグ交響楽団首席奏者)の開発協力のもと、よりシンフォニックな響きを充めた人気のオープンラップモデルで、高い機能性とともにストレートな吹奏感が生み出す開放的で豊かな響きが魅力です。

トロンボーン  
製品紹介は  
こちらから →



# ホルン

ホルンはロータリーバルブのコンディションが命。

各種オイルを使いこなしてスムーズなローターの動きをキープしよう。

## 演奏前の注意

### 《演奏の準備》



デタッチャブルバルブの場合は、ベルの内側から支えるように手を入れ、内側から回すようにして取り付けよう。

マウスピースは軽く回すように差し込もう。強く押し込んだり、差し込んだマウスピースを叩いたりしないように！

### 《楽器の置き方》



練習の合間に楽器を置く場合はスタンドに立てるか、人や物がぶつからないように注意しよう。レバーやバルブを上などちらに向けて置くかはホルンの形によるけれど、どちらの場合でも広い机の上にバランス良く安定させて置こう。バルブを上に向けて置く時はリードパイプやマウスピースを傷付けたり、凹ましたりしないよう気を付けて！

## 演奏前に



ローターオイルは毎日少しづつ、または動きに違和感があったら都度注そう。抜差管を抜いて、ローターにつながる管が真上に向くように持ち、ローターオイルをまっすぐ下に2~3滴ずつ注そう。オイルやノズルの先端が管壁やローターに触れないよう注意！

## 演奏後に



管内やマウスピースにしわを伸ばしたスワップを通して溜まった水を取り除こう。マウスピープは主管抜差管を抜いてから、慎重にゆっくりと通しましょう。

管表面に付いた汚れや指紋をボリシングクロスで優しく丁寧に拭きとて完了！

## 週に1度は



ロータリーバルブのキャップを外し、ローター軸と軸受部の間にロータースピンドルオイルを1~2滴注そう。裏側のローター回転軸と軸受部にも同様に少量注そう。はみ出たオイルはガーゼなどで拭き取ること！



各抜差管にスライドグリスを薄く塗ろう。はみ出たら拭き取ってね。  
※古いグリスはあらかじめ拭き取つておくこと！

ガーゼを巻いたクリーニングロッドで管内の汚れを取り除こう。ロッドの先頭はガーゼで覆い、管内に当たらないよう注意！ガーゼを巻いた方向にゆっくり回しながら出し入れしよう。



マウスピースブラシSにプラスソープの水溶液を含ませ、ストローを洗おう。汚れが落ちたら水で十分に洗い流してね。



マウスピースはマウスピースクリーナーを使うと汚れが取れやすいよ。



## 月に1度は



レバーの軸の隙間にレバーオイルを少量注そう。レバーを数回動かしてオイルを軸に行き渡らせよう。はみ出た分は拭き取ってね。



フレキシブルクリーナーSにプラスソープ水溶液を含ませ、管内をきれいに洗おう。汚れが落ちたら水で十分に洗い流してね。※ロータリーは分解しないこと!お手入れで解決しない時は技術者のいる楽器店に相談しよう。

## こんなときどうする?



グリスとゴミが混ざってこびりついで取れない!  
オイル・グリスクリーナーを塗って少しづつ溶かしながら拭き取ろう。

## 楽器表面のお手入れ



- ・ラッカー仕上げ : ラッカーコロス、ラッカーポリッシュで磨こう。ツヤが出て汚れが付きにくくなるよ。
- ・銀メッキ : 変色が気になる箇所をシルバークロス、シルバークリーニングシートやシルバークリーナーで磨こう。
- ・金メッキ : 何もつけずクロスで優しく乾拭きしよう。
- ・アンラッカー : ヴィンテージ感を楽しみたい場合は乾拭きでOK。ピカピカにしたい場合は、メタルポリッシュを使おう。



ヤマハ フルダブルホルン  
**YHR-567GDB**

初心者からハイレベルのユーザーまで幅広く愛用される人気モデル。オリジナルの巻き形状が生む確かな音程に加え、なめらかな吹奏感と豊かな響きが特長です。ゴールドプラスベルの暖かく艶やかな音色も魅力です。



ヤマハ カスタムフルダブルホルン  
**YHR-871D**

正統派ガイヤースタイルのカスタムホルン。芯の太い深みのある音色と倍音の多い豊かな響きを持ち、低音域から高音域まで均質な吹奏感や抜群のレスポンス、軽快な操作性が特長です。

ホルン  
製品紹介は  
こちらから →



# ユーフォニアム / チューバ

見た目は大きいけれど意外とデリケートな中低音楽器。  
丁寧に扱ってしっかりお手入れしよう。

## 演奏前の注意

### 《楽器の取り扱い》



楽器をケースから出す時は片手で引っ張り出さず、必ず両手で支えよう。金管楽器はその大きさに対してとても薄い金属でできているので、ぶつけたり落としたりは厳禁。慎重に扱おう。

### 《楽器の置き方》



演奏しない時はケースにしまうのがベスト。どうしてもしまえない場合は、マウスピースを外してベルを下にして椅子のそばに置くなど、バランスを崩さないよう注意しよう。

## 演奏前に(ピストン楽器)



ピストンを滑らかに動かす為にバルブオイルを注ごう。笠ネジを緩め、ピストンの太い部分が3~4cm見えるまで真っ直ぐ抜こう。その太い部分にオイルを4~5滴注し、真っ直ぐ戻して笠ネジを締め、ピストンを数回動かしてなければ完了。ピストンの出し入れは慎重に! 向きが間違っていると雑音がするので注意。

## 演奏後に



管内やマウスピースにスワブを通して溜まった水分を取り除こう。  
スワブはしわを伸ばしてゆっくり通すこと!



管表面に付いた汚れや指紋をボリシングクロスで優しく丁寧に拭きとって完了!



マウスピースはマウスピースクリーナーを使うと汚れが取れやすいよ。



ローターバルブのキャップを外し、ローター軸と軸受部の間にロータースピンドルオイルを1~2滴注ごう。裏側のローター回転軸と軸受部にも同様に少量注ごう。はみ出たオイルはガーゼなどで拭き取ろう。

## 週に1度は



抜差管にスライドグリスを薄く塗ろう。はみ出たら拭き取ってね。  
※古いグリスは先に拭き取っておこう。



ガーゼを巻いたクリーニングロッドで管内の汚れを取り除ごう。ロッドの先頭はガーゼで覆い、管内に当たらないよう注意。ガーゼを巻いた方向にゆっくり回しながら出し入れしよう。



マウスピースブラシにプラスチックの水溶液を含ませ、スロートを洗おう。汚れが落ちたら水で十分に洗い流してね。



## 月に1度は（ロータリー楽器）



レバーの軸の隙間にレバーオイルを少量注そう。レバーを数回動かしてオイルを軸に行き渡らせよう。はみ出た分は拭き取ってね。



## 月に1度は

フレキシブルクリーナーLにプラスソープ水溶液を含ませ、管内をきれいに洗おう。汚れが落ちたら水で十分に洗い流してね。  
※ロータリーは分解しないこと！お手入れで解決しない時は技術者のいる楽器店に相談しよう。

## こんなときどうする？



**グリスとゴミが混ざってこびりついで取れない！**  
オイル・グリスクリーナーを塗って少しづつ溶かしながら拭き取ろう。

## 楽器表面のお手入れ



- ・ラッカー仕上げ：ラッカーコロス、ラッカーポリッシュで磨こう。ツヤが出て汚れが付きにくくなるよ。
- ・銀メッキ：変色が気になる箇所をシルバークロス、シルバーポリシングシートやシルバーポリッシュで磨こう。
- ・金メッキ：何もつけずクロスで優しく乾拭きしよう。
- ・アンラッカー：：ワインテージ感を楽しみたい場合は乾拭きでOK。ビカビカにしたい場合は、メタルポリッシュを使おう。



チューバ  
製品紹介は  
こちらから →



ユーフォニアム  
製品紹介は  
こちらから →



### ヤマハチューバ YBB-641II

伝統的な4ロータリーのB♭チューバ。輪郭の鮮明なまとまりのある音色とフリーな吹奏感で定評のあるYBB-641II。ロッドエンド・ペアリング・アクションが操作性を高め、速いバッセージにも敏捷に対応します。

### ヤマハユーフォニアム “Neo” YEP-642S

プラスバンド界で最も優れた指導者の1人であるビル・ミラー氏と共に試作を重ね、これまでのユーフォニアムの主要パートを見直し、探し求めたプラスバンドサウンドをかたちにしました。パワーがあり遠達性に優れたサウンドに加えソロに求められる色彩感あふれる音色が特長です。

# コンサートバスドラム（ラグ支え式）

バンドの音を支える頼もしい存在。大きいだけにお手入れのしがいもある！？

## 演奏前後に

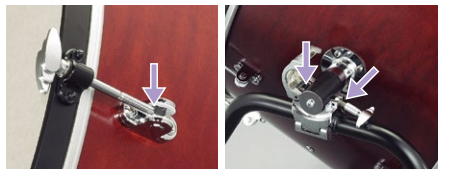


ヘッド部・シェル部は  
ポリシングクロスDXで  
乾拭きしよう。

※バーカッショントリッシュ  
は使わないで！



## 月に1度は



チューニングbolt部の →箇所にバーカッショントリッシュを少量注ごう。



スタンド部の金属部は  
ポリシングクロスDXに  
バーカッショントリッシュを染み込ませて磨ごう。



# ティンパニ

力強い響きと機能性を長くキープできるよう、注油や乾拭きを欠かさずに。

## 月に1度は



アクション部の →箇所にバーカッショントリッシュを少量注ごう。



ボディ部はポリシングクロスDX  
にバーカッショントリッシュを  
染み込ませて磨ごう。



チューニングbolt部の →箇所に  
バーカッショントリッシュを少量注ごう。





シンバルクリーナー CYCL2 の  
➡取扱説明動画

# ドラムセット

多彩な音と熱いリズム。その魅力を守るため、パーツごとのこまめなお手入れは必須だよ。

## 演奏前後に



ヘッド部をポリシングクロスDXで乾拭きしよう。  
※パーカッションポリッシュは使わないで！



スタンド金属部はポリシングクロスDXにパーカッションポリッシュを染み込ませて磨こう。

シンバルクリーナーをシンバル全体に均一に塗り2~3分放置したのち、クリーナーを水洗いで完全に取り除く。  
仕上げにポリシングクロスDXで拭き取ろう。

シンバルスタンド・スネアスタンド・タムスタンドなどのネジ部／ハイハットスタンド／フットペダル部の  
➡箇所にパーカッションオイルを少量注そう。



スネア・タム・バスドラム各チューニングボルト部に注そう。  
➡の箇所にパーカッションオイルを少量注そう。

# マーチングパーカッション

華やかなパフォーマンスのためにも、パーカッションオイル注入を忘れずに！

## 月に1度は



スネアドラム・マルチタムのチューニングボルト部／ストレイナー部の  
➡箇所にパーカッションオイルを少量注そう。



シェル部はポリシングクロスDXで乾拭きしよう。  
※パーカッションポリッシュは使わないで！



バスドラムのチューニングボルト部/  
➡の箇所にパーカッションオイルを少量注そう。



# 木琴（マリンバ・シロフォン・立奏木琴・卓上木琴）

木のぬくもりを感じながら、やさしく丁寧に磨いてあげよう。

## 演奏後に



音板部

音板は演奏後に必ず乾いたボーリシングクロスDXで空拭きする習慣を身につけよう。  
※音板にパーカッションボリッシュは絶対に使わないで！



## 月に1度は



共鳴管・外枠などボディ部

共鳴管・側枠などボディ部のボーリシングクロスDXにパーカッションボリッシュを染み込ませて磨こう。  
※ボーリシングクロスDXは洗濯して何度も使うことができるよ。



# 鉄琴（ビブラフォン・メタロフォン・グロッケンシュピール・卓上鉄琴）

細かな部分にも注意を払ってお手入れすることできらめく響きとなめらかな操作性をキープしよう。

## 演奏後に



音板部

音板は演奏後に必ず乾いたボーリシングクロスDXで空拭きする習慣を身につけよう。  
※音板にパーカッションボリッシュは絶対に使わないで！



## 月に1度は



共鳴管・外枠などボディ部



ダンパーーム部  
ダンパーーム部



ペダルヒンジ部  
ダンパーーム部  
ペダルヒンジ部  
ステイリング部

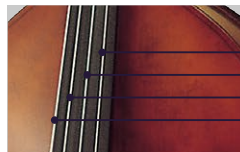


ボーリシングクロスDXにパーカッションボリッシュを染み込ませて磨こう。  
※ボーリシングクロスDXは洗濯して何度も使うことができるよ。

# コントラバス

吹奏楽で唯一の弦楽器。大きいけれど、とってもデリケートな楽器だから、移動や調整の際の取り扱いやお手入れには細心の注意を払おう！

## 演奏前に



- ・エンドピンの長さを、自分の身長に合わせて調節しよう。
- ・4本の弦が、切れたり傷んだりしていないか確認しよう。
- ・ペグを回して調弦(チューニング)しよう。



- ・駒のテールピース側の面が、表板に対して垂直に立っているか確認しよう。

## 演奏後に

- ・弦楽器専用クロスで本体ネック部分や弓の棒に付いた松脂の粉や汗をクロスで拭き取っておこう。

弦楽器専用クロス ¥1,760  
(本体用・弓用2枚入)  
本体用は吸水性に優れ楽器にやさしい綿100%。弓用は松脂のこびり付きを防ぎ汗による巻線の錆防止に最適な素材。本体用は白、弓用はベージュ。



## 演奏後に

- ・弓・楽器は必ずケースにしまおう！



### 弓の取り扱いについて

- ・スクリューを回して弓毛を張ります。
- ・弓毛を張った状態は棒にテンションがかかっているため折れやすくなっているので注意しよう。
- ・床やイスの上に直接置いたり突き刺したりするのは、破損の原因となるのでやめよう。
- ※弓毛の張りすぎに注意！

### 弦や弓毛の張り替えについて

- ・弦や弓毛は使っている間に磨耗、劣化するよ。弦は1年に1回、弓毛は半年に1回をメドに張り替えよう。

コントラバス弓の持ち方、張り方、お手入れ方法などはこちらから↓



### 松脂について

- ・松脂には硬さがあり、好みに応じて使い分けることができるよ。

## その他メンテ用品、アクセサリー《打楽器》

### ボリッシュ

バーカッショナボリッシュPP1

¥825

バーカッショナの汚れを取り除きます。



### クリーナー

シンバルクリーナーCYCL2

¥1,210

シンバルの錆のみを化学的に落とします。



### オイル

バーカッショナオイルPO1

¥825

チューニングボルトなどの可動部に注し、操作をスムーズにします。



### クロス

ボリシングクロスDX

【M】¥935【L】¥1,320

管打楽器専用のマイクロファイバー製クロス。

バーカッショナボリッシュとの併用が効果的です。



※価格はすべて税込価格を表示しています

# メンテナンス用品《木管楽器》

## グリス

- ①コルクグリス ¥660
- ②コルクグリススティック ¥660
- ③コルクグリスジェル ¥770



ジョイントのコルク部に塗るグリスです。組立やチューニングがスムーズになり、楽器への負担を軽減します。

## オイル類

キオイル 各¥1,210

- 【ライト】粘度：低い(ピッコロ、フルート、オーボエ)
- 【ミディアム】粘度：中間(クラリネット)
- 【ヘヴィー】粘度：高い(サクソフォン、バスクラリネット、ファゴット)



キボストと鍵管の間や  
鍵管の内面に使うと錆や  
磨耗を防ぎます。  
容量20ml。

ボアオイル ¥825

(クラリネット、オーボエ、ファゴット用)

水分による木製楽器の変形やひび割れを防ぎます。  
容量40ml。



## ペーパー

クリーニングペーパー ¥506

タンポとトーンホールの間にはさみ、  
軽く数回押すことにより、水分・油分  
を吸収。タンポの寿命を延ばします。



パウダーペーパー ¥616

クリーニングペーパーでタンポの水分  
を取り除いた後に使用、タブのベタ  
つきを取り戻しノイズを防ぎます。



## クリーニングスワブ

木管クリーニングスワブ **NEW**

【ピッコロスワブ】¥4,510



【フルートスワブ】¥4,950



【オーボエロッドスワブ】¥4,290



木管クリーニングスワブ **NEW**

【S】¥990 マウスピース、ネック用

【M】¥1,320 バスクラリネット以外のクラリネット用

【L】¥1,540 バスクラリネット用



木管クリーニングスワブ **NEW**

①【アルト、テナーサクソфон用】¥2,530

②【ソプラノサクソфон用】¥2,640

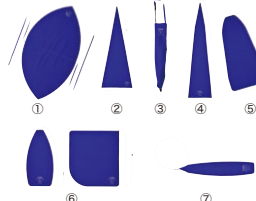
③【バリトンサクソфон用】¥5,170

④【オーボエ用】¥2,640

⑤【ファゴット用/ワンピースタイプ】¥3,190

⑥【ファゴット用/セパレートタイプ】¥4,180

⑦【ファゴットボーカル用】¥1,980



超吸水加工を施したマイクロファイバー素材のクリーニング  
スワブです。

## フルート用クロス

①ピッコロインナークロス ¥1,045

②フルートインナークロス ¥1,430

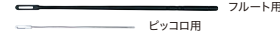
③フルートインナークロスロング ¥2,640



吸水性が高く毛羽立ちが起きにくいオシャレなクロスです。

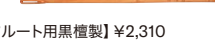
## クリーニングロッド

【フルート用】【ピッコロ用】各¥550



ピッコロ用

【フルート用木製】¥1,485



【フルート用黒檀製】¥2,310



## ブラシ

サクソфонネックブラシ ¥1,210

サクソфонのネック内部を  
クリーニングします。



ボーカルブラシ

¥1,650

ファゴットの内面を  
クリーニングします。



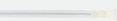
## オイル用ノズル

オイル用ノズル

- 【キオイル他用】¥352  
(キオイル、レバーオイル他用)



【ローター油用】¥517  
(ローター油用)



各種オイルに対応。少量のオイルを  
注入しやすいノズルです。

## クリーナー & プロテクター

①プラスソープ ¥880

金管楽器やサクソфон(P7の注釈参照)のネックを洗浄する楽器専用  
洗剤です。30~40度の水に10~15倍に薄めて使用します。容量110ml。



①

②プラスソープ濃縮使い切りタイプ ¥924

個包装で持ち運びに便利なプラスソープです。  
容量10ml 5個入り。



②

③マウスピースクリーナー

マウスピースに直接吹きかけて拭き取るタイプのクリーナーです。  
木製以外の全てのマウスピースに。



③

④オイルグリスクリーナー ¥1,430

金管楽器のオイルやグリスや、固着した汚れを溶かして落とす  
クリーナーです。少しづつ塗って拭き取ってください。容量100ml。



④

⑤シリバープロテクター ¥1,430

クロスなどに染み込ませて塗ることで、銀や銀メッキの変色を防ぎます。  
効果持続時間の目安は3ヶ月間です。容量50ml。



## ポリッシュ

シルバークリーナー ¥1,100

銀や銀メッキ用のポリッシュ。クロスなどに少量を  
染み込ませて磨くと銀特有の変色を取り去ります。  
容量110ml。



ラッカーポリッシュ ¥1,045

ラッカーワーク用のポリッシュ。クロスなどに  
少量を染み込ませて磨くと汚れを落とし艶のある  
光沢を生み出します。容量110ml。



⑤

メタルポリッシュ ¥1,045

アンラッカーワーク用のポリッシュ。クロスなどに少量を染み込ませて磨くと  
変色を取り去ります。容量110ml。



⑤

## ポリシングシート

シルバークリーニングシート ¥1,430

使い切りタイプの銀、銀メッキ仕上げ管楽器専用  
シート。不織布素材で必要に応じて切って使用  
できます。5枚入り。



\*価格はすべて税込価格を表示しています

# メンテナンス用品《金管楽器》

## グリス

- ①スライドグリス ¥660
- ②スライドグリスティック ¥660
- ③ウルトラハード ¥660
- ④スライドグリスジェル ¥770

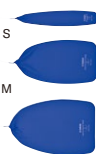


抜差管の動きをスムーズにするグリスです。管の気密を保ち錆や耗耗を防ぎます。また、③は超高粘度グリス、抜差管の緩みが気になる時にお勧めです。

## クリーニングスワフ

### 金管マウスピーススワフ

- [S] ¥1,199  
トランペット、ホルン他用
- [M] ¥1,320  
トロンボーン、ユーフォニアム他用
- [L] ¥1,408  
バストロンボーン、チューバ他用



### 金管クリーニングスワフ

- [TP] ¥1,518 トランペット用
- [HR] ¥1,562 ホルン用
- [EP] ¥1,529 トロンボーン、ユーフォニアム用
- [TB] ¥1,749 トロンボーンスライド用
- [BB] ¥2,288 チューバ用



- 超吸水加工を施したマイクロファイバー素材のクリーニングスワフです。



## オイル類

- バルブオイル 各¥792  
【スーパー・ライト】粘度: 大変低い  
(アドリブなど速いパッセージの演奏に)
- 【ライト】粘度: 低い  
(プロモデルやカスタムグレードの楽器向け)
- 【レギュラー】粘度: 中間  
(スタンダードモデルや輸入楽器向け)
- 【ヴィンテージ】粘度: 高い  
(使い込まれた楽器や中低音金管楽器向け)



- ①チューニングスライドオイル ¥1,100
- ②ローター油 ¥1,210
- ③ロータースピンドルオイル ¥1,045
- ④レバーオイル ¥1,045



- ⑤トロンボーンスライドオイル ¥990
- ⑥ウォータースプレー [S] ¥814 容量15ml
- ⑦ウォータースプレー [L] ¥946 容量80ml



各種オイルを注いで動きをスムーズにします。

## クリーニングロッド

- 【ピストン用】¥715



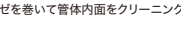
- 【TBスライド用】¥880



- 【金管用S】¥440



- 【M】¥440



- 【L】¥550



全体にボリシングガーゼを巻いて管体内面をクリーニングします。

## ブラシ

- マウスピースブラシ 各¥759

- 【S】トランペット、コルネットなど

小さなマウスピース用。

- 【L】ユーフォニアム、チューバなど

大きなマウスピース用。



マウスピース内面のクリーニングに最適です。

## フレキシブルクリーナー

- 【S】¥1,980 ホルンなど

- 【L】¥2,090 (チューバなど)

- 【SL】¥2,090 (TBスライド用)



## フレキシブルクリーナースーパー

- 【S】¥2,530 (ホルンなど)

- 【L】¥2,640 (チューバなど)



## クロス & ガゼ

- シルバーコロス  
[M] ¥1,320  
[L] ¥1,870  
[スリム] ¥990



- ポリシングクロス  
[S] ¥550 [M] ¥660  
[L] ¥1,100  
[LL] ¥1,870



## ポリシングクロスDX

### 管打楽器専用

- [M] ¥935  
[L] ¥1,320



## ポリシングガーゼ

- 【S】¥660 (2枚入り) 【L】¥990 (3枚入り)



キトサン抗凍処理を施した管楽器用のガーゼです。  
楽器内面の水分や汚れを取り除きます。

- ラッカーコロス  
[M] ¥1,320



楽器表面の変色や汚れを取り除きます。

ポリッシュが含浸されているシルバーコロスは美しい光沢を取り戻します。

※価格はすべて税込価格を表示しています

# 管楽器お手入れセット

初めて管楽器を演奏する時、  
新しい楽器を購入する時などに大変便利なお手入れセットです。

木管楽器お手入れセット一覧

楽器名	ピッコロ・フルート	クラリネット	サクソフォン	オーボエ	ファゴット
セット価格	¥4,400	¥4,400	¥4,950	¥4,950	¥4,950
キイオイル ※	●ライト	●ミディアム	●ヘビー	●ライト	●ヘビー
コルクグリス スティック		●			●
シリバーコロス	●M				
ポリシングクロス	●S	●S	●M	●S	●M
ポリシングガーゼ ※ S サイズの仕様は同じ	●L1枚入				
クリーニングスプ		●M	●S/SAX	●OB	●FG(ツビース)
クリーニングペーパー	●	●	●	●	●
パウダーペーパー	●	●	●	●	●
トーンホールクリーナー ※	●3本	●3本	●3本	●3本	●3本
管楽器ウォーターシート ※	●1枚	●1枚	●1枚	●1枚	●1枚
収納袋	●	●	●	●	●

※お手入れセットの仕様は別売りと内容量や入数が異なります

※規格および仕様は予告なく変更する場合があります

金管楽器お手入れセット一覧

楽器名	トランペット	トロンボーン (テナー) (ロータリー付)		ホルン	ユーフォニアム	チューバ (ビストン) (ロータリー)	
		¥4,730	¥4,950			¥5,060	¥5,060
セット価格	¥4,400			¥5,060	¥4,840	¥4,950	¥5,060
バルブオイル レギュラー ※	●				●	●	
ローター油 ※			●	●			●
ロータースピンドルオイル ※				●			●
レバーオイル ※				●			●
ローター用ノズル				●			●
スライドグリス スティック	●	●	●		●	●	
トロンボーンスライドオイル		●	●				
ボリシングクロス	●S	●M	●M	●M	●M	●M	●M
ボリシングガーゼ ※ S サイズの仕様は同じ	●S2枚	●L1枚	●L1枚		●L1枚	●L1枚	
金管クリーニングスプ	●TR	●EP	●EP	●HR	●EP	●BB	●BB
マウスピースブラシ	●S	●L	●L	●S	●L	●L	●L
管楽器ウォーターシート ※	●1枚	●1枚	●1枚	●1枚	●1枚	●1枚	●1枚
収納袋	●	●	●	●	●	●	●

※お手入れセットの仕様は別売りと内容量や入数が異なります

※規格および仕様は予告なく変更する場合があります

※価格はすべて税込価格を表示しています



※写真はクラリネット用です



※写真はホルン用です

# アクセサリー《木管・金管楽器》

## ストラップ

バスクラリネットストラップ ¥2,530  
サクソフォンストラップSSDX2 ¥5,500  
首の疲れを軽減するストラップです。



SSDX2

## その他アクセサリー

### ①リッププレートパッチ

¥1,320(12枚入り)



フルートのリッププレートに貼ることにより唇の滑りを防止します。

### マウスピースパッチ 各¥1,078 (6枚入り)

【S】0.1, 0.2mm

【M】0.1, 0.2, 0.3, 0.5mm

【Mソフト】0.5, 0.8mm

アンブッシュアを安定させ、マウスピースの摩耗を防ぎます。

### サムレストクッション

【S/M共用サイズ】4色 ¥880

【Lサイズ】BKの色 ¥880

### ②リングキープラグ

¥880(6枚入り)

フルートのリングキープラグ。



Lサイズ



BK



YL



LBL



LPK

## ケース類

### リードケース(プラスティック製)各¥2,970

【ダークブルー、ピンク、ホワイト各3色】

【E♭B♭クラリネット用】12枚収納可能

【ソプラノ・アルトサクソフォン用】

10枚収納可能



ダークブルー

ホワイト

リードをやさしく、しっかりと支えるリードケースです。

## その他アクセサリー

### サポートクッション

¥880



管楽器の指掛けやレバーなどに貼り、手や指の負担を軽減するためのシリコンゴム製クッションです。

### 楽器ケース用消臭剤デオドラント

【S】¥649 【M】¥913



S

楽器ケース用の消臭剤です。



M

### ウォーターシート

【7枚入り】¥880 【50枚入り】¥4,950



楽器に溜まった水分を吸収するシートで床の汚れを防ぎます。  
本番のステージでも目立ち難い木目調デザイン。

※価格はすべて税込価格を表示しています

ACCESSORIES

25

## ストラップ

### トロンボーンハンドサポーター [NEW]

¥3,850

トロンボーン全般（特にF管付きの重いトロンボーン）の保持を補助するサポーターです。



## その他アクセサリー

### 練習用マウスピース

【トランペット用、コルネット用、アルトホルン用、

トロンボーン・ユーフォニアム細管用、

トロンボーン・ユーフォニアム大管用】各¥1,430

【ホルン用】¥1,375 【チューバ用】¥1,540



透明なマウスピース  
でアンプションの  
チェックに便利です。

### ウォーターポット

【YEP642S用】¥5,280

【YEP321用】¥1,870

【YEP201用】¥1,870

※YEP201用、321用は

製造番号10万番以降  
にのみ対応



### ウォーターポット吸収体 詰替用

【YEP642S用】¥1,045

【YEP201・321用】¥990

YEP642S用  
詰替用



### トランペッتسライドストッパー 各¥660

【M】【L】



厚みのあるクッション材と抗菌布の採用により、マウスピースを衛生的で安全に保管できます。

# その他アクセサリー

## 譜面台

譜面台(アルミ製モデル)

MS-260AL ¥5,940

(専用ソフトケース付)軽

量で持ち運び便利なアルミ製

軽量モデル。



MS-260AL

譜面台ラック

MS-RKII ¥770

筆記用具やチューナーなどが  
置けます。



MS-RKDX サイドカバー付 ¥1,155

取り外し可能なサイドカバー付きで小物の落下を  
防止します。



## チューナー

TDM-710GL ¥5,940(ゴールド) NEW

TDM-710IV ¥5,940(アイボリー) NEW

TDM-710GLM ¥8,360 NEW

(ゴールド マイク付)

演奏の魅力を最大限に引き出すために、音程感とテンポ感の向上をサポートするアイテム。2段階バックライト付きの大型液晶にチューナーとメトロノームを同時に表示可能。正しいピッチを確認しながらメトロノームを使った練習ができます。練習をサポートする「サウンドバック」「トラック」「フォーカス」各機能付き。※電池は別売です。



TDM-710BL



TDM-710IV



TDM-710GLM

TD-19 ¥3,300(ブラック、ホワイト)

必要機能だけを備えたベーシックなチューナー。文字が大きく見やすいディスプレイで、操作性を考慮したボタン配置が特長。

※付属品の動作確認用電池は、今後は順次電池(別売)に切り替わります。詳しくはヤマハ公式Webでご案内いたします。



BK



WH

TD-38L ¥5,060(管楽器全般用)

TD-38S ¥5,060(トランペット・トロンボーン用)

マルチアンギュラ構造で自由に角度調整できるクリップ式

チューナー。シャトルスイッチで電源オン・オフが簡単。

※付属品の動作確認用電池は、今後は順次電池(別売)に切り替わります。詳しくはヤマハ公式Webでご案内いたします。



TD-38S



TD-38L

## チューナー専用マイクロфон

TM-40 ¥2,750 NEW

(ブラック、アイボリー、ピンク)

※ミニジャックの本体TDM-710に対応

TM-30 ¥2,420(ホワイト)

※標準ジャックの本体TDM-700、TD-19等に対応

取り付けの簡単なチューナー専用マイクロфонです。  
ジャックをチューナーに、クリップを楽器に装着すると、  
楽器の振動をチューナーに送ります。大勢の中でもチューニングが可能です。



TM-40  
BK



TM-40  
IV



TM-40  
PK



TM-30  
WH

## 振子メトロノーム

MP-90 ¥5,940

(ブラック、ピンク、ブルー、アイボリー)

ゼンマイ駆動による振子式メトロノーム。飽きのこない色、ピアノの上に置いて調和する控え目なデザインです。実用性を重視し、自盛りを見やすくし、表面には指紋の付くにくいシボ加工を施しました。



## 電子メトロノーム

ME-110 ¥3,520

(ブラック、スカイブルー、ピンク、ラズベリー)

軽くて持ち運びしやすいスリムな形状。テンポは5つのLED表示でわかりやすいです。



ME-340 ¥4,400

(ピアノフォルテ)

キーボード感覚の発音ボタン付で、聞きたい音がワンプッシュ。  
テンポは4つのLEDで見やすく。TAP機能付。



ME-55 クリップ式 ¥3,190

(ブラック、ブルー、ピンク、バイオレット)

譜面台や衣服に取り付けられるクリップ式。ダイヤル式で音量調節が簡単です。



※価格はすべて税込価格を表示しています

## シンセティックリードラインアップ

B♭ クラリネット用	アルトサクソフォン用	テナーサクソфон用
		
<b>CLR シリーズ</b> 1,870 円 1枚入り   強度   2½   3   3½	<b>ASR シリーズ</b> 1,980 円 1枚入り   強度   2½   3   3½	<b>TSR シリーズ</b> 2,200 円 1枚入り   強度   2½   3   3½
強度	強度別の特長	品番
2½	アンプルアが鍛えられていくなくとも吹ける軽い吹奏感	CLR25 / ASR25 / TSR25
3	2½と3½の間のバランスでアタックの反応が速い	CLR30 / ASR30 / TSR30
3½	適度な抵抗感があり、葦により近い音色	CLR35 / ASR35 / TSR35

## シンセティックリードの特長

1

### 自然な感覚で演奏ができる

#### ▶初心者にこそ使って欲しい基本を重視した性能

音が出しやすく、クセのないクリーンな音色。ヤマハの定番マウスピース「4C」とも相性が良いように設計しています。

#### ▶音色の作りやすさ

柔軟性は葦リード、既存の樹脂リードに譲りますが、音の出しやすさ、音色の作りやすさを狙っています。華やかでクリーンな音色。

#### ▶3種類の強度をラインアップ

2½、3、3½をラインアップし演奏者のお好みに応じて選択し、ご自身に最適なリードを見つけられます。

#### ① 素材

繊維質を多く配合した新素材で葦に近い音色を目指しました。

#### ② テクスチャ

自然な感触を生む葦を模したテクスチャ。葦に近い感触、見た目を実現しました。

#### ③ 形状

中央にリブ(接線)のある独自形状。音域全体をバランスよく吹けるようにしています。

#### ④ 热処理

リード全体に熱処理加工を施し深い音色とスムーズな発音を実現しました。

#### ⑤ 強度印刻

表面に強度をレーザー刻印し、かすれにくく視認性を高めています。(裏面には音叉マーク)

2

### 長く使える

#### ▶経済的で長く使える

##### リードを実現

計320時間の演奏に耐える高い耐久性。



\*8ヶ月\*の使用を想定した合計320時間の吹鳴試験を実施。試験後も硬さや形状に変化はありませんでした。

\*1ヶ月に20日の練習、1日あたり2時間吹奏と想定

3

### 安心して使える

#### ▶毎日、安心して使うため

##### 安全性に配慮

身体に有害な物質は含まれておらず\*、マウスピースクリーナー等で洗浄、消毒が可能。いつでも安心、衛生的に使用する事ができます。



\*厚生労働省が定める食品衛生試験等、日・米・欧をはじめとする規制に対応していることが証明されています。



#### お手入れ用品使用上のご注意

- お手入れの際には楽器に無理な力をかけず、やさしく扱ってください。
- お手入れ用品は表面仕上げに合ったものをお使いください。
- お手入れ用品を安全・快適にご利用いただくため、下記の場所での保管は避けてください。
  - ・乳幼児の手の届くところ
  - ・直射日光があたるところ(劣化を早めたり変色する恐れがあります)
  - ・火気の近くなど、極端に高温や低温になるところ、および高温乾燥するところ



ヤマハ製品情報サイトも併せてご参照ください。

[https://jp.yamaha.com/products/musical\\_instruments/](https://jp.yamaha.com/products/musical_instruments/)

- ・カタログに印刷された商品の色調は、実際の商品と多少異なる場合があります。
- ・規格および仕様は、予告なく変更する場合があります。
- ・本カタログに記載の商品の価格はすべて税込金額を表示しています。

#### Yamaha Music Members

ヤマハミュージックメンバーズは、音楽を楽しむ方のための会員制サービスです。音楽や楽器に関する最新情報を届けするほか、会員限定イベントの開催、コンサートやライブの優待など魅力的な特典をご用意しています。



まずはWebサイトに  
アクセス！

<https://member1.jp.yamaha.com/>



アプリのダウンロードは  
こちらから

<https://member1.jp.yamaha.com/app/>



#### 吹部Navi

中学・高校の吹部生に向けて部活動のお助け情報を届ける吹奏楽のポータルサイトです。また、小学校の管楽器活動、趣味で管楽器や打楽器を楽しむ方など、楽器が好きな皆さんも活用いただけます。



#### FAQ:

管打楽器を安心して楽しむために



#### FAQ:

学校用教育・機器を安心して楽しむために



長く、大切に使ってほしいから  
ヤマハ管楽器安心アフターサポート



#### 安心アフターサポート

ご購入時のお申込みで最長5年間の  
アフターサポート  
大切な楽器を長く、安心してお使いいい  
ただくためには修理・メンテナンスが  
必要です。

#### 株式会社ヤマハミュージックジャパン

お客様コミュニケーションセンター 管弦打楽器ご相談窓口

ナビダイヤル(全国共通) TEL: 0570-013-808

※全国どこからでも市内通話料金でおかけいただけます。

上記番号でつながらない場合は053-411-4744へおかけください。

営業時間:月～金 10:00～17:00(土曜・日曜・祝日・センター指定休日を除く)

楽器店名: