

X-Prompter

液晶ディスプレイ  
**OSD 操作マニュアル**

WJ-TC19B



**Atain**

# 目 次

---

1. リモコン及び本体メニューボタンの説明 .....	3
2. 入力ソースの選択 .....	4
3. OSD メニュー構成 .....	4
4. ピクチャー設定 .....	5
5. サウンド設定 .....	6
6. 時間設定 .....	7
7. オプション設定 .....	8
8. プロンプター Tips .....	9
9. トラブルシューティング .....	10
10. X-Prompter ハードウェア仕様 .....	11

# 1. リモコン及び本体メニューボタンの説明

OSD メニューの操作は、本体のボタンでもできます。但し、機能が一部に限られますので、リモコンでの操作をお勧めいたします。



## リモコン

POWER	モニター電源オン・オフ
MUTE	モニター左右反転 切替
ENTER	確定
EXIT	メニュー終了
SOURCE	入力ソース切替
MENU	メニュー表示・一つ戻る
▲▼◀▶	上下左右のメニュー移動
VGA	VGA 入力
YPBPR	コンポーネント入力
HDMI	HDMI 入力
AV	コンポジット入力
USB	USB 入力
DVI	未使用

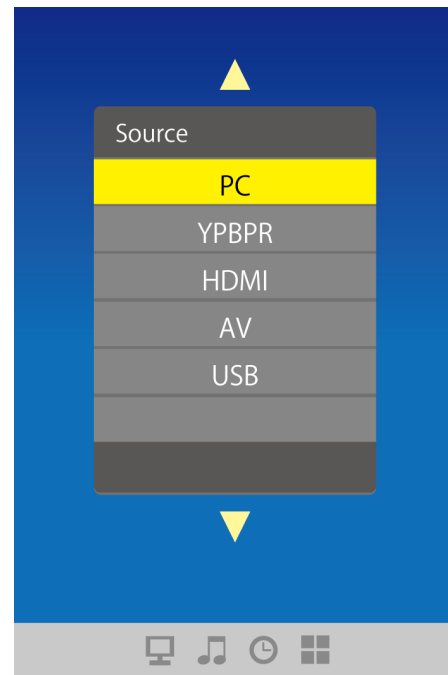
## 本体側面ボタン



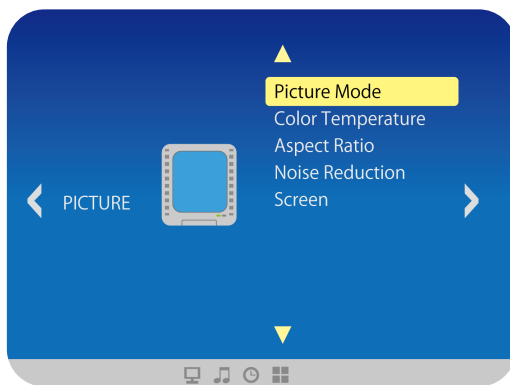
POWER	電源オン・オフ
SOURCE	入力ソースの確認（※切替はできません）
MENU	メニューの表示
UP/+	メニュー操作 UP、音量 UP
DOWN/-	メニュー操作 DOWN、音量 DOWN
RC 受光部	赤外線リモコンの受光部
PILOT LAMP	パイロットランプ

## 2. 入力ソースの選択

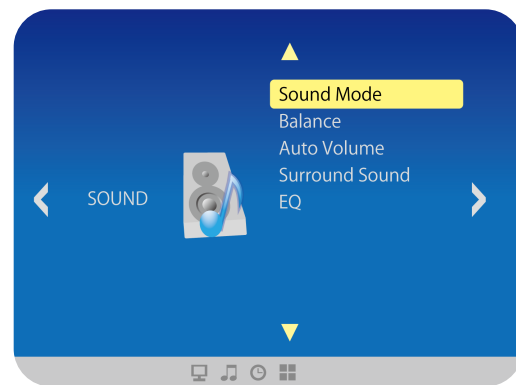
入力ソースの選択は、リモコンで切り替えてください。本体の SOURCE ボタンは、入力ソースの確認のみです。



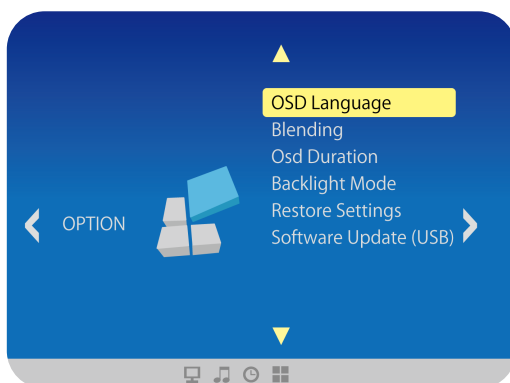
## 3. OSD メニュー構成



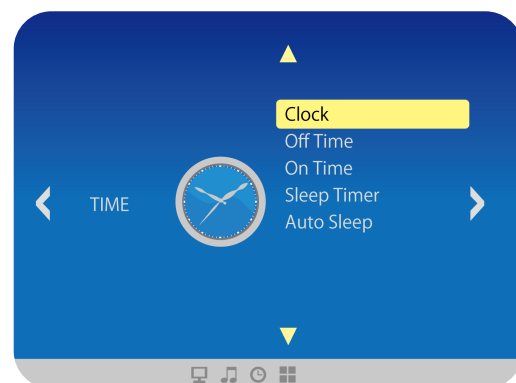
ピクチャー設定



サウンド設定



オプション設定



時計設定

## 4. ピクチャー設定

使用環境に適した、画面設定ができます。

Picture	Picture Mode	User	Contrast	画面のコントラストを調整
			Brightness	画面の明るさを調整
			Colour	画面の色を調整
			Sharpness	画面の鮮明度を調整
			Tint	画面の色合いを調整
		Dynamic	ダイナミックな色合い設定	
		Standard	標準設定	
	Mild	マイルドな色合い設定		
	Colour Temperature	User	R	赤色調整
			G	緑色調整
			B	青色調整
		Cool	寒色設定	
		Medium	中間色設定	
		Warm	暖色設定	
	Aspect Ratio	Auto		表示のフォーマットを調整
		4 : 3		
		16 : 9		
		Zoom 1		
		Zoom 2		
		Panorama		
	Noise Reduction (HDMI のみ有効)	off		
		Low		
		Miiddle		
High				
Screen (D-Sub のみ有効)	Auto Adjust		自動調整	
	Horizontal Pos		画面の左右位置の調整	
	Vertical Pos		画面の上下位置の調整	
	Clock		画面に縦縞がある時に調整	
	Phase		画面のチラツキがある時に調整	

## 5. サウンド設定

音声出力に関する各種設定ができます。

Sound	Sound Mode	Standard	Treble 50	標準設定
			Bass 50	
		Music	Treble 75	音楽向け設定
			Bass 75	
		Movie	Treble 75	映画向け設定
			Bass 90	
		Sports	Treble 35	スポーツ向け設定
			Bass 35	
	User	Treble 50	0 ~ 100 の範囲で調整	
		Bass 50	0 ~ 100 の範囲で調整	
	Balance	- 0 +		
	Auto Volume	off		自動音量調整の切り替え
		on		
	Surround Sound	off		サラウンドの切り替え
		Surround		
	EQ	120Hz	- 50 +	0 ~ 100 の範囲で調整
500Hz		- 50 +	0 ~ 100 の範囲で調整	
1.5KHz		- 50 +	0 ~ 100 の範囲で調整	
10KHz		- 50 +	0 ~ 100 の範囲で調整	

※ プロンプター使用時は初期設定のままご利用ください。

## 6. 時間設定

本体の時間や電源のオンオフの各種時間設定ができます。

Time	Clock			時計の設定
	Off Time	off		モニターをオフにする時間の設定
		Once	Hour Minute	
		Everyday	Hour Minute	
		Moon.-Fri.	off Hour	
		Mon.-Sat.	off Hour	
		Sat.-Sun.	off Hour	
		Suunday	off Hour	
	On Time	off		モニターをオンにする時間の設定
		Once	Hour Minute	
		Everyday	Hour Minute	
		Moon.-Fri.	Hour Minute	
		Mon.-Sat.	Hour Minute	
		Sat.-Sun.	Hour Minute	
	Sleep Timer	off		画面がスリープ状態になるまでの時間設定
		10min		
		20min		
		30min		
		60min		
		90min		
	Auto Sleep	off		自動スリープの切り替え
on				

※ プロンプター使用時は初期設定のままご利用ください。

## 7. オプション設定

OSD (On Screen Display) の表示やシステムの設定ができます。

Option	OSD Language	中文・English		OSD 言語の切り替え
	Blending	off		OSD メニュー画面の透過度設定
		Low		
		Middle		
		High		
	OSD Duration	off		OSD メニューの表示時間設定
		5sec.		
		10sec.		
		15sec.		
	Backlight Mode	MODE 1	暗い	バックライトの明るさの調整
MODE 2		最も暗い		
MODE 3		明るい		
Restore Settings			工場出荷状態に戻す	
Software Update (USB)			ファームウェアのアップデート時に使用	

(※ Restore Settings を実行すると表示言語が中文になります。)



## 8. プロンプター Tips

ちょっとした技をご紹介します。



### プロンプター画面解像度 調整方法

[https://attain-prompter.blogspot.com/2017/12/blog-post\\_19.html](https://attain-prompter.blogspot.com/2017/12/blog-post_19.html)



### PC の通知表示をオフにする推奨方法

<http://attain-prompter.blogspot.com/2020/01/pc.html>

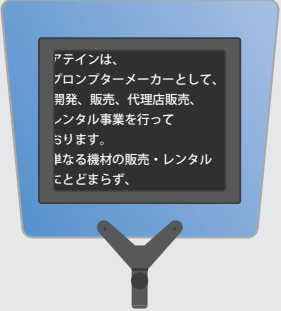
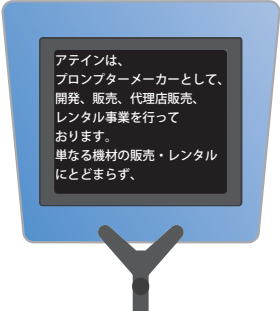


### スピーチプロンプター WJX19 セットアップ方法

<https://youtu.be/iOS4i722XT8>

## 9. トラブルシューティング

故障かな？と思ったら

トラブル	対処
<p>文字が画面からはみ出して読めない。</p> 	<p><input type="checkbox"/>メニュー&gt; Picture &gt; Screen &gt; Auto Adjust を実行</p> 
<p>画面が、暗くて表示が見えない</p>	<p><input type="checkbox"/>バックライトの確認</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・メニュー&gt; Option &gt; Backlight で Mode3 になっているか確認をする。</li> <li>・Mode1, Mode2 であれば、Mode3 を選択して実行</li> </ul>
<p>画面が正転してしまっている。ガラスに写った文字が逆さまになっている。</p>	<p><input type="checkbox"/>リモコンの Mute ボタンで、画面の正転・反転を切り替える。</p>
<p>何も表示されない</p>	<p><input type="checkbox"/>リモコンの Source ボタンを押して、入力を確認。異なる入力ソースが選択されていた場合、必要なものを選択し実行。</p> <p><input type="checkbox"/>ケーブルの緩みや抜けがないか確認する。</p>

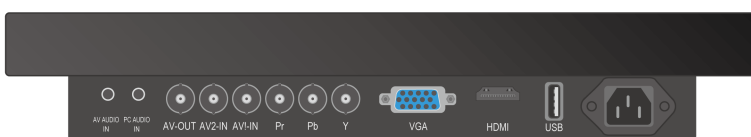
## 10. X-Prompter ハードウェア仕様

型番	WJ-TC19B
解像度	1024 x 768 (XGA)、1028 x 1024 (SXGA)
輝度	1000 cd/m <sup>2</sup>
コントラスト比	1000 : 1
表示色	1677 万色
入力コネクタ	Mini D-Sub15、HDMI Type-A、BNC (コンポーネント、コンポジット)、USB Type-A、Mni Phone Connector
その他	OSD 機能 (中文、English)
入力電源	AC 100V - 240V、50 / 60Hz
消費電力	45 W
外形寸法	398 mm x 326 mm x 70 mm
重量	2 kg

スイッチ側



端子側



開発・製造・販売元



アテイン株式会社

〒 101-0041 東京都千代田区神田須田町 2 丁目 1 9 - 8 酒井ビル  
<http://www.attainj.co.jp> TEL 03-3255-4721 FAX 03-3255-5680