

レンブラント アトリエーゼル

完成作品の展示状態を想定して、見え方を確認しながら制作できます。
前傾10度、後傾10~20度。扱いやすく美しいアトリエーゼルの決定版。

Atelier Easel

REMBRANDT ATELIER EASEL

TRAE166



最大制作
F100号タテ

レンブラントアトリエーゼル166

- サイズ/幅600×奥行600×高さ1530mm 最大伸長時2650mm
- キャンバス押え/幅350×奥行70(内45、外15)×高さ116mm
- キャンバス受け/幅600×奥行95(内65、外15)×高さ30mm
床からの高さ 最低265mm 最高 760mm
- 中間受具サイズ/幅300×奥行50(内25、外15)×高さ170mm
- 傾斜角度調節/前10度~後20度
- 昇降機構/爪金式
- 重量/17kg
- 最大制作号数/F100号 タテ (1800mm)
- 材質/ホワイトアッシュ ●カラー/ライトブラウン
- 生産国/台湾
- キャンバス押え、中間受具、キャンバス受けに仮止め部がありますので、仮止めすれば押えや受けで隠れて描き残した箇所も手でキャンバスを支えずに描けます。

TRAE199



最大制作
F100号タテ

レンブラントアトリエーゼル199

- サイズ/幅550×奥行600×高さ1300mm 最大伸長時2050mm
- キャンバス押え/幅300×奥行70(内45、外15)×高さ116mm
- キャンバス受け/幅550×奥行90(内55、外15)×高さ30mm
床からの高さ 最低260mm 最高 780mm
- 中間受具サイズ/幅300×奥行50(内25、外15)×高さ155mm
- 傾斜角度調節/前10度~後10度
- 昇降機構/爪金式
- 重量/16kg
- 最大制作号数/F100号 タテ (1690mm)
- 材質/ホワイトアッシュ ●カラー/ライトブラウン
- 生産国/台湾
- キャンバス受けの昇降動作が従来より軽くなりました。
- キャンバス押え、中間受具、キャンバス受けに隠れて描き残した箇所も仮止めを使えば、手でキャンバスを支えずに描けます。

TRAE188



最大制作
F50号タテ

レンブラントアトリエーゼル188

- サイズ/幅440×奥行500×高さ1270mm 最大伸長時2150mm
- キャンバス押え/幅300×奥行70(内45、外15)×高さ110mm
- キャンバス受け/幅430×奥行90(内50、外15)×高さ30mm
床からの高さ 最低375mm 最高 820mm
- 棚サイズ/幅430×奥行180mm
- 傾斜角度調節/前10度~後15度
- 昇降機構/爪金式
- 重量/13kg
- 最大制作号数/F50号 タテ (1250mm)
- 材質/ホワイトアッシュ ●カラー/ライトブラウン
- 生産国/台湾
- ※TRAE188には中間受具はついておりません。
- 中央支柱がスライドするコンパクト型。取付け取外しが簡単な棚付きで絵画制作時に絵具やパレットが置けます。

ターレンスが誇る
最高級ブランド レンブラントの
アトリエーゼル シリーズ

商品名	略号	品No.	JANコード	梱入数/包装単位
レンブラント アトリエーゼル166	TRAE166	471650	4901881471650	1コ/1コ
レンブラント アトリエーゼル199	TRAE199	471668	4901881471667	1コ/1コ
レンブラント アトリエーゼル188	TRAE188	471676	4901881471674	1コ/1コ



本カタログ
掲載商品の価格は
こちらより
ご確認ください。

レンブラント アトリエイーゼル

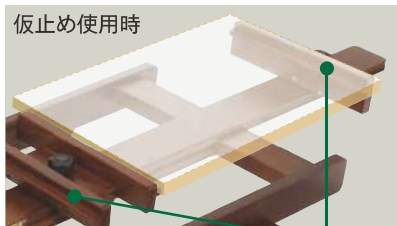
堅牢にして美しい木目をもつ天然素材、考え抜かれた機能とデザイン。
手間と時間を惜しみなくかけたクラフトマンの技が息づく逸品です。

REMBRANDT ATELIER EASEL

レンブラント アトリエイーゼルシリーズ

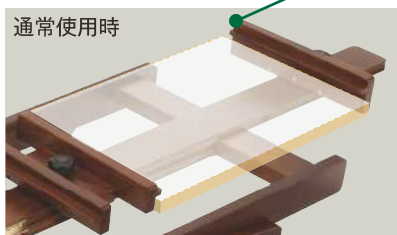
- キャンバス押え、キャンバス受け、中間受け具に、仮止め部があります。

仮止め使用時



仮止め部

通常使用時

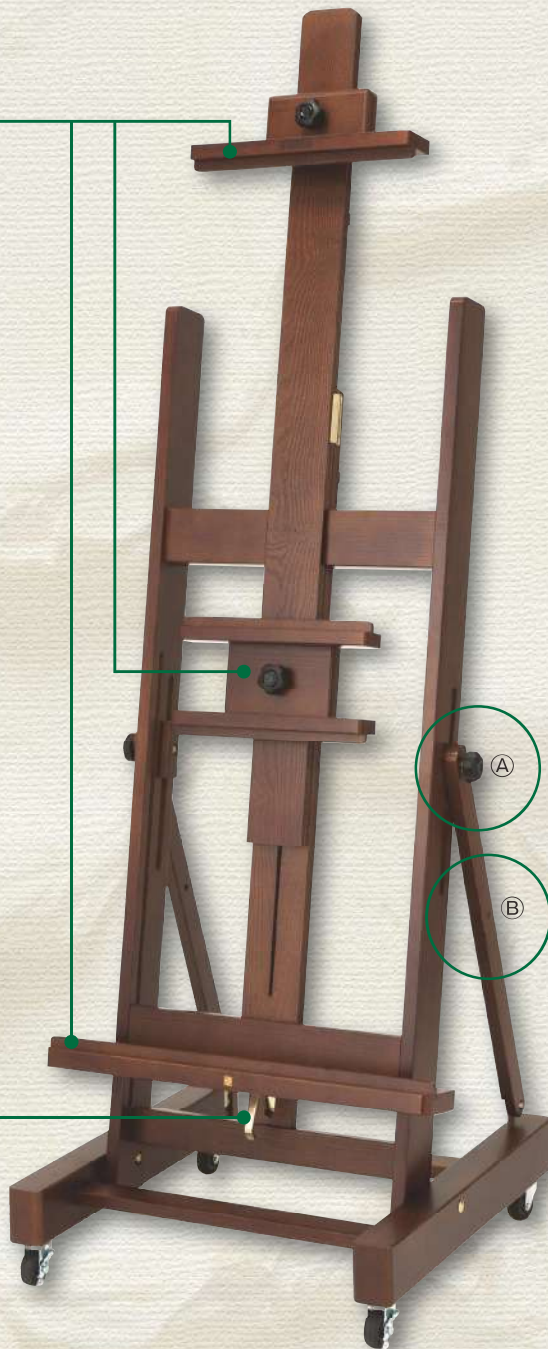


仮止めを使えば、押えや受けで隠れて描き残した箇所を手でキャンバスを支えなくても描くことができます。

- 昇降機構／爪金式



本体を上下にスライドさせることで、高さ調整がすばやく行えます。重量のある大作の制作も、爪金でしっかりと固定できます。



- キャスターは、すべりにくいゴム製(TRA E166・199)。全てストッパー付きです。

ご使用の際は必ずストッパーをかけて、キャスターを固定してください。(TRA E188のキャスターは樹脂製です)

好みの傾斜角度が選べます。

- 使用時はボルトを①の位置に

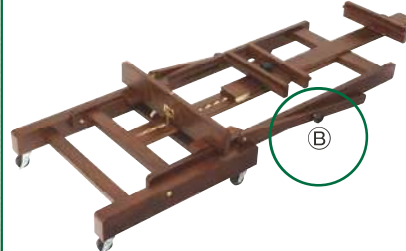


完成後の展示状態を想定して、途中で傾斜角度を変えて見え方を確認しながら制作できます。

※制作時に前傾にすると倒れる恐れがあります。前傾斜角度にご注意ください。

- 使用時に指を挟まないように傾斜範囲を定め、ボルト穴を2カ所作りました。使用時は①の位置に収納時は②の位置にボルトと木製ナットを付け替えてしっかり固定してください。

- 収納時はボルトを②の位置に



すっきり畳めて、省スペース収納。別の場所への移動の際にも便利です。