

装置製作発注方法

1. ログインします。

The screenshot displays the ASO Order System interface. On the left side, there is a header area with the text "ASOオーダーシステム" and a logo of a smiling tooth. Below the logo, it says "iida test dental clinic 123 様". Underneath this, there are five colored buttons: "アソアライナー" (dark blue), "IDB/SETUP" (red), "ADS" (green), "3Dプリント" (orange), and "装置製作" (blue). The main content area on the right has a blue header with a menu icon. Below the header, there is a section titled "技工物選択" (Technician Selection) containing five colored buttons: "アソアライナー" (dark blue), "IDB/SETUP" (red), "ADS" (green), "3Dプリント" (orange), and "装置製作" (blue). Below this, there is a section titled "ニュース一覧" (News List).

2. 装置製作を選択します。

ASOオーダーシステム



iida test dental clinic 123 様

アソアライナー IDB/SETUP

ADS 3Dプリント

装置製作

≡

技工物選択

アソアライナー IDB/SETUP ADS 3Dプリント 装置製作

ニュース一覧

3. 発注するボタンを押します。

ASOオーダーシステム



iida test dental clinic 123 様

装置製作 選択中

アソライナー

IDB/SETUP

ADS

3Dプリント

装置製作

MENU



ホーム



ニュース一覧



発注する



発注一覧

4. フォームが表示されるので、必要事項を入力します。

ASOオーダーシステム

lido test dental clinic 123 様

装置製作 印刷

オンライン予約 印刷

印刷 印刷

装置製作

MENU

- ホーム
- ニュース一覧
- 発注する
- 発注一覧
- 医療情報変更
- ログアウト

装置製作 発注フォーム

*は入力必須項目です。

発注依頼日 2019-07-02

納品日*

納品先* 登録住所 それ以外(以下に住所を記載ください)

番付姓(ローマ字)* _____ 名(ローマ字)* _____

性別 男 女

症例番号 _____

受付日 _____

取替* 上 下 上下

送付データ (STLフォーマット)

ここにファイルをドラッグアンドドロップして下さい。

指示書写真データの添付
※3Dプリント精度の上
に加工等を期待する場
合は、こちらに指示書
写真データを挿入して
下さい。

ここにファイルをドラッグアンドドロップして下さい。

備考 _____

備考欄
※納品曜日指定等、他全
体の確認資料が必要な場
合にご使用ください。

印刷画面へ

※STLデータや指示書などはフォーム内のグレー枠内に入れてください

5. フォームの一番下にある「確認画面へ」のボタンを押します。

備考欄

※納品曜日指定等、他全体の補足説明が必要な場合にご使用ください。

確認画面へ

6. 確認画面が表示されるので、内容を確認します。

ASOオーダーシステム ログアウト


iida test dental clinic 123 様

装置製作 選択中

アソライナー IDB/SETUP
ADS 3Dプリント
装置製作

MENU

- ホーム
- ニュース一覧
- 発注する
- 発注一覧
- 医院情報変更
- ログアウト

装置製作 発注フォーム

*は入力必須項目です。

発注依頼日	2019-07-02
納品日*	2019-07-16
納品先*	(x)登録住所 ()それ以外(以下に住所をご記載ください)

患者姓(ローマ字)*	yamada	名(ローマ字)*	taro
性別	()男 ()女		
症例番号			
SET日			
数量*	()上 ()下 (x)上下		
備考			

備考欄
※納品曜日指定等、他全体の補足説明が必要な場合にご使用ください。

戻って修正する 実行する

7. 確認したら最下部にある「実行する」ボタンを押して完了です。

戻って修正する

実行する