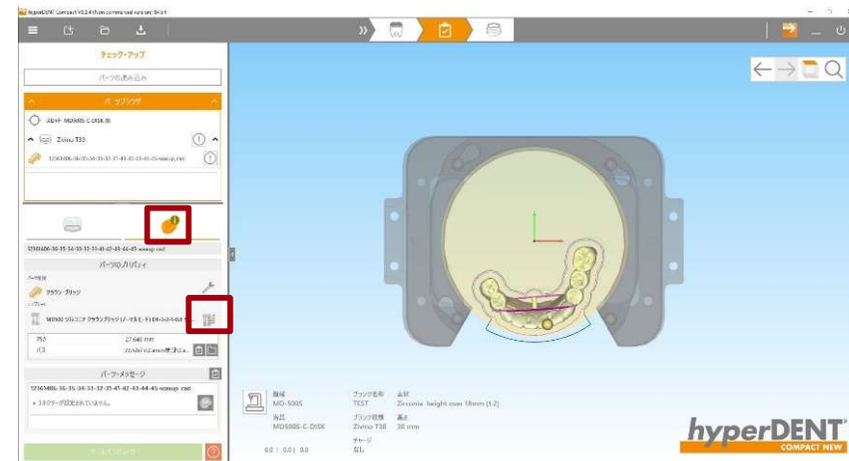


## Q. Cクランプで加工したいのですがhyperDENTの設定はどうしたらいいですか。

A. Cクランプにより前歯6歯程の範囲の唇・頬側面を垂直方向から加工することができます。

① デザインデータを読み込み、傾き等を調整しCクランプ側に配置します。

②  をクリックして  をクリックし、テンプレートを「Cクランプ ユーザー定義領域」に変更します。

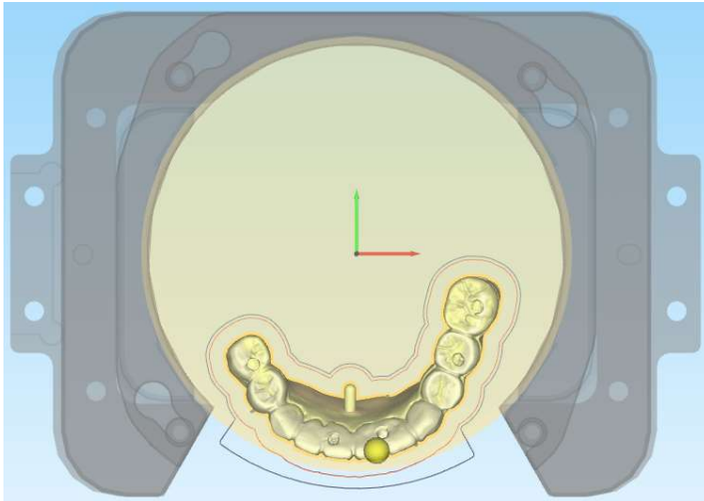
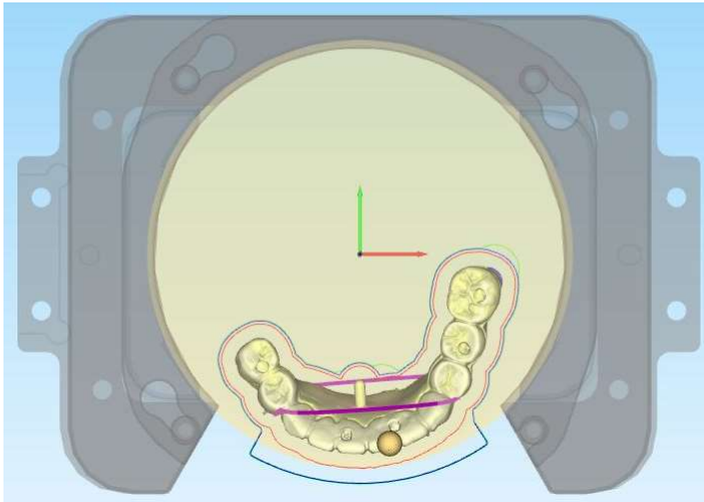


テンプレートの上書き可能パラメータの編集



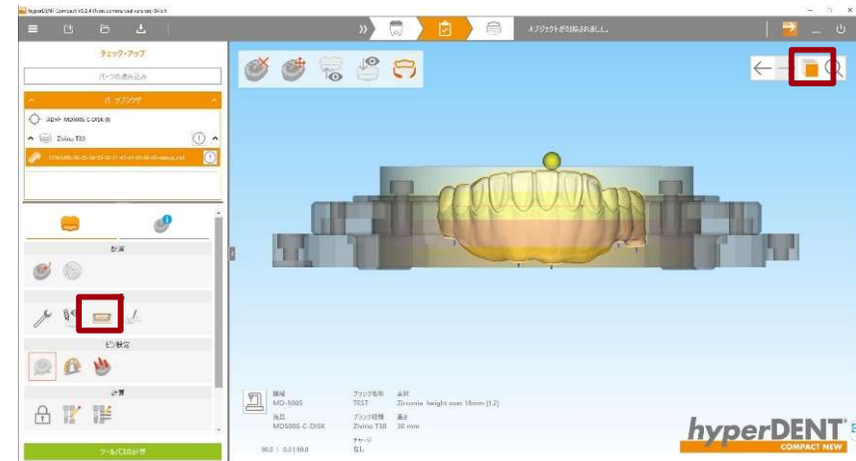
Q. Cクランプで加工したいのですがhyperDENTの設定はどうしたらいいですか。

③ 紫色の線をクリックしDeleteで削除します。



④  をクリックし唇・頬側面を向けます。

 をクリックしユーザー定義の画面を開きます。

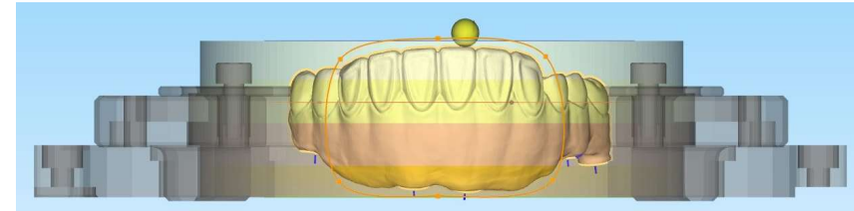


Q. Cクランプで加工したいのですがhyperDENTの設定はどうしたらいいですか。

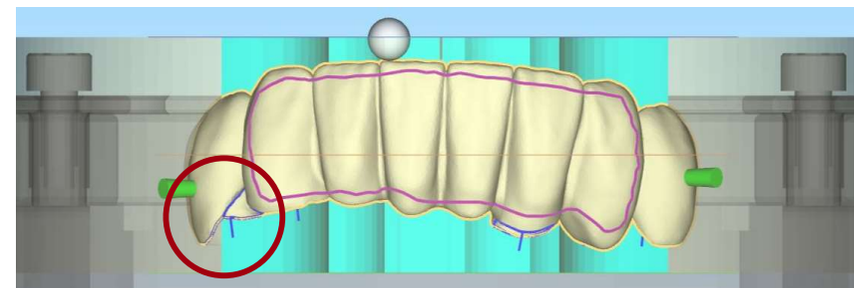
- ⑤  をクリックしCクランプで加工する領域を3点で囲みます。



- ⑥ 点を増やして領域を調整します。



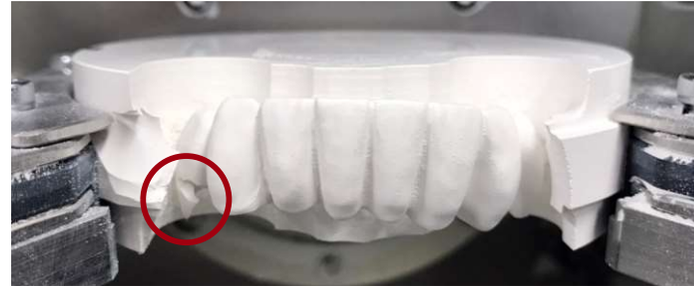
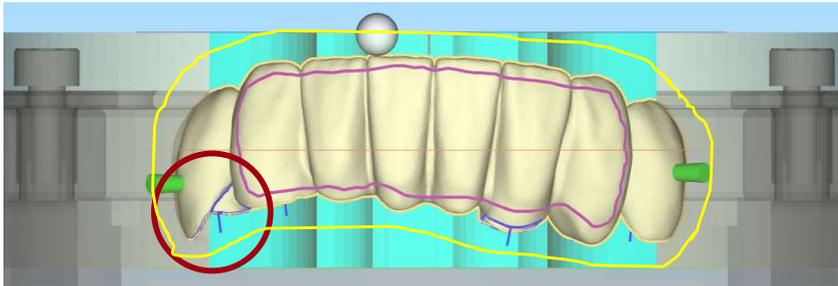
※下図のように唇・頬側面から舌側マージンが見える場合、舌側マージンを避けて設定して下さい。舌側マージンを含めて設定した場合、舌側マージンを無理してCクランプ加工しようと、ミリングバーが移動するため、ミリングバーが頬側マージンと衝突しマージンチッピングやバー折れが発生することがあります。次ページをご参照下さい。



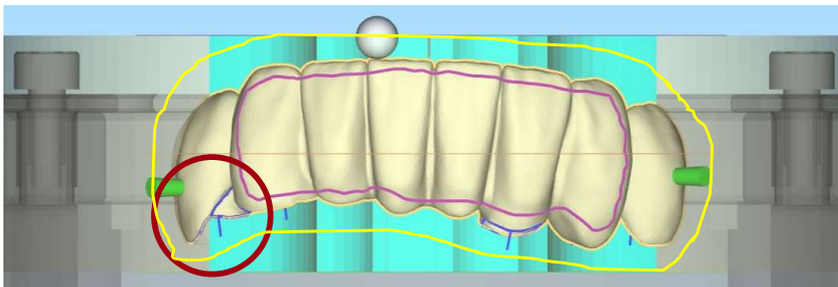
Q. Cクランプで加工したいのですがhyperDENTの設定はどうしたらいいですか。

※舌側マーヅィンを含めて設定した場合、下図のようにマーヅィンチッピングとバー折れが発生することがあります。

× 黄色の領域で囲んだ場合



○ 紫色の領域で囲んだ場合

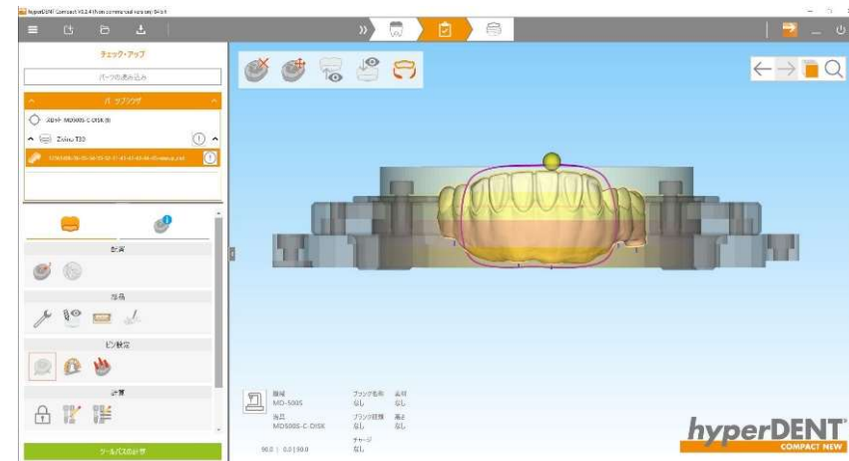


Q. Cクランプで加工したいのですがhyperDENTの設定はどうしたらいいですか。

- ⑦ **受け入れ** をクリックして適用した後、**OK** をクリックします。



- ⑧ ユーザー定義された領域が紫色で表示され、唇・頬側面に対して垂直に紫色の矢印が表示されます。



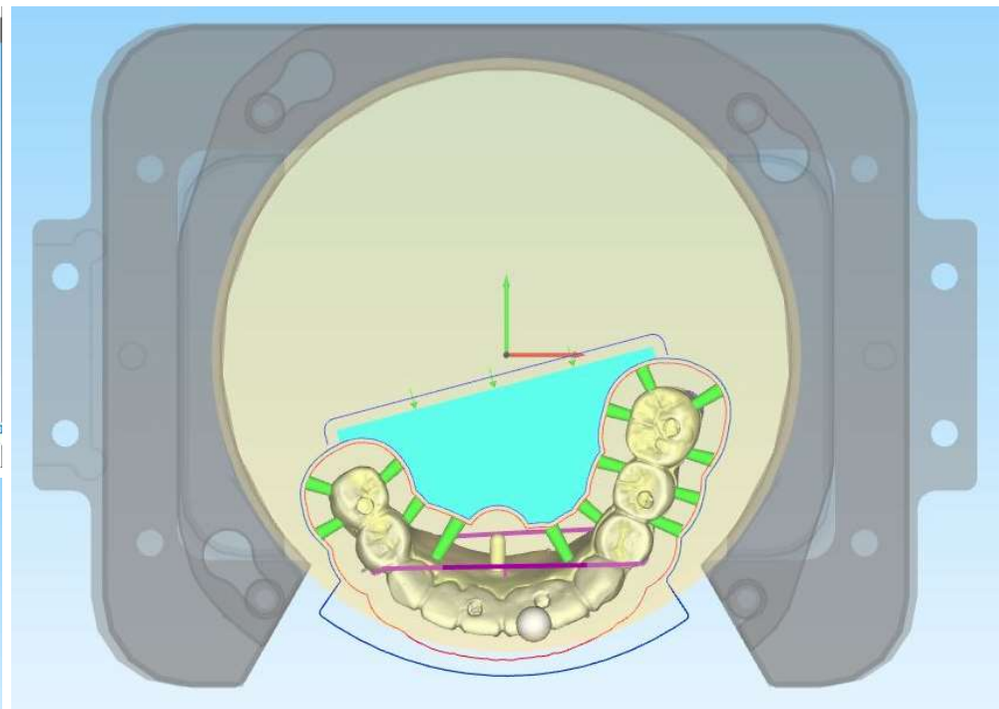
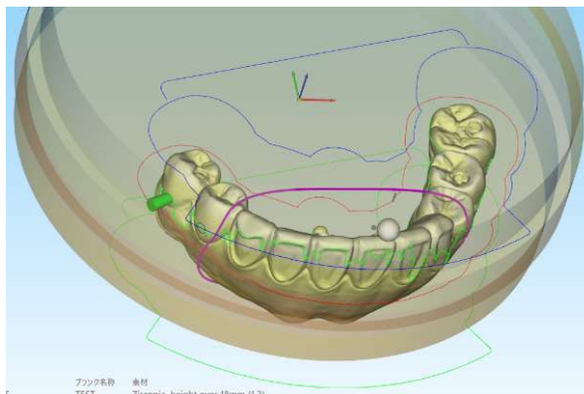
Q. Cクランプで加工したいのですがhyperDENTの設定はどうしたらいいですか。

- ⑨  をクリックしシンタリングフレームを設定します。設定が終わったら  をクリックします。



Q. Cクランプで加工したいのですがhyperDENTの設定はどうしたらいいですか。

- ⑩  をクリックしコネクタを設定します。直径2mm・切削加工0%のコネクタを最大豊隆部の緑色の線上にできる限り設定して下さい。シンタリングフレーム側のコネクタはカットを入れず、唇・頬側面のコネクタも脱落を防ぐためにカットを入れないことをお勧めします。固定プレートとシンタリングフレームを非表示にすると設定しやすいです。



Q. Cクランプで加工したいのですがhyperDENTの設定はどうしたらいいですか。

⑪下図のように加工されます。シンタリングフレームの後方にもコネクターが付与されます。

