

Ver	1.0
最終更新日	2022年1月18日
作成者	株式会社エッジ

目次

1 はじめに	
1.1 画面遷移	1
1.2 アイコン一覧	1
2 起動から患者検索	
3 歯周検査	
3.1 新規入力	6
3.1.1 ポケット検査の入力	6
3.1.2 動揺度の入力	11
3.1.3 プラークチャートの入力	13
3.1.4 日付・担当者の設定	15
3.2 履歴の確認・編集	17
3.2.1 履歴確認	17
3.2.2 履歴編集	19
3.3 検査結果	
3.4 比較表示	21
3.5 メニュー設定	
3.5.1 ポケットメニュー	
3.5.2 動揺度メニュー	24
3.5.3 プラークメニュー	24
4. バージョンアップについて	

1 はじめに

デンタルアプリの画面遷移と主なボタンアイコンの一覧を記載します。

1.1 画面遷移

各画面への遷移を記載します。



1.2 アイコン一覧

主なボタンアイコンについて記載します。

アイコン	概要	画面
ď	患者検索、履歴一覧表示	院内患者、履歴画面、検査結果、比較表示
	入力内容編集	履歴画面
æ	新規入力	履歴画面
Ŵ	削除	履歴画面
¢	保存	入力画面
	システム設定(測定方法、測定単位等設定)	入力画面

2 起動から患者検索

アプリの起動から患者メニューまでの遷移について記載します。

1. ホーム画面で歯周検査入力システム「デンタルアプリ」のアイコンをタップします。



2. ログイン画面が表示されます。



OWL で登録しているユーザとパスワードを入力します。

3. アプリが起動するとトップメニュー「デンタルアプリ」画面が表示されます。

《 將7	デンタルアプリ	院内串老をクップします
R/JE R)	院内患者をタップします。
≡×=	v0.0.21-0-gd78a000	助手さん

4. 「院内患者」画面が表示され、当日 OWL で入力した患者氏名が表示されます。 院内患者データは OWL から自動的に取得します。

く トップ:	×=	院内患者 検索	Q, 検索
1000001	患者さん1	助手 / 儘科衛生士 / No12	検査中 >
(id:1)	カンジャサン1	R02.07.09 (1歳) 女	
1000002	患者さん2	担当医 / 歯科衛生士 / No3	検査終了 >
(id:2)	カンジャサン2	S35.03.18 (61歲) 女	
1000003	患者さん3	担当医 / 歯科衛生士 / No4	検査中 >
(id:3)	カンジャサン3	S44.09.14 (52歳) 女	

く トップ ン	K==-	院内患者	C 検索
1000001	患者さん1	助手 / 歯科衛生士 / No12	検査中 >
(id:1)	カンジャサン1	R02.07.09 (1歳) 女	
1000002	患者さん2	担当医 / 歯科衛生士 / No3	検査終了 >
(id:2)	カンジャサン2	S35.03.18 (61歳) 女	
1000003	患者さん3	担当医 / 歯科衛生士 / No4	検査中 >
(id:3)	カンジャサン3	S44.09.14 (52歳) 女	

く トップメ		院内患者	患者さん20	Q	検索
1000020 (id:20)	患者さん20 カンジャサン20	担当医 / 歯科衛生士 S63.01.16 (33歳) 男		検査	(中)

操作を行う患者をタップし選択します。

- ■患者名が一覧に表示されていない場合 「検索」タップし、OWLよりデータを更新取得します。
 - ■患者を検索して表示する場合 検索欄に入力し「検索」をタップします。 検索ワード^{※1}:漢字氏名、フリガナ、生年月日^{※2}、カルテ番 号

※1 検索ワードについて

検索ワードの一部が一致した場合、検索結果として表示(生年月日検索以外)

- 例)・カルテ番号:1000010 患者太郎 S10.10.10
 - ・カルテ番号:1000030 患者花子 H30.03.10
 - ・カルテ番号:1000033 患者一郎 S30.10.10
 - ①「患者」で検索⇒患者太郎、患者花子、患者一郎が表示される
 - ②「10」で検索 ⇒患者太郎、患者花子、患者一郎が表示される
 - ③「30」で検索 ⇒患者花子が表示される
 - ④「3」で検索 ⇒患者花子、患者一郎が表示される

- ※2 生年月日検索について
- ・8 桁または7 桁検索時は完全一致するデータを表示
- ・6 桁検索時は元号以外が一致するデータを表示
- 例) 1998年(平成 10年)4月5日を検索する場合

検索桁数	入力形式	検索内容	説明
8 桁	yyyymmdd	19980405	西暦 4 桁+月 2 桁+日 2 桁で検索
7 ₩∓	agammdd	4100405	元号 1 桁+和暦 2 桁+月 2 桁+日 2 桁で検索
/ //]]		4100405	※元号:明治「1」大正「2」昭和「3」平成「4」令和「5」
			和暦2桁+月2桁+日2桁で検索
e ¥∓	100405	100405	すべての元号から一致するデータを表示
ggyynnn	100405	※「明治、大正、昭和 10 年」の「4 月 5 日」データがある場合、検索ワ	
			ードに一致するためすべて表示される



■当日以外の患者を表示する場合

①画面下の日付をタップし、カレンダーを表示し

②カレンダーより当日以外の日付をタップする と、選択した日付で OWL より取得した患者デー 5.「患者メニュー」画面が表示されます。



操作する内容に応じてアイコンをタップし各画面遷移しま す。

システム

3 歯周検査

入力したデータは自動で OWL と連動します。歯周検査におけるカルテ入力は OWL 側で行ってください。

3.1 新規入力

ポケット、動揺度、プラークの新規入力方法について記載します。

3.1.1 ポケット検査の入力

1. 「患者メニュー」よりポケットをタップします。



2.「ポケット履歴」画面が表示されます。

		ポケット履歴	患者 S35.	さん2(カンジャサン2)) 03.18 女
令和04.01.12		担当医1	歯科衛生士1	助手1
総面数:28菌 PDO-	~3mm: 83.9%(141/168)			
PD平均: 2.6mm (168/168) PD4-	~6mm: 16.1%(27/168)		初回登	録日時:今和04.01.18 12:39
BOP: 3.6% (6/168) PD7-	~ mm: 0.0%(0/168)		最終要	新日時:令和04.01.18 12:40
4 3 3 3 4 3 3 3 3	3 3 3 3 3 3 3 3 2	2211122222	22222243	344344
3 4 4 3 3 4 4 3 3	2 2 3 3 3 3 2 2 2	1 1 1 1 1 1 3 3 3	3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 4 4 4 4 4
7 6 5	4 3 2	1 1 2	3 4 5	6 7
7 6 5	4 3 2	1 1 2	3 4 5	6 7
3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	3 3 3 3 2 2 2 2 2 2	2 2 2 1 1 2 1 2 2	2 2 2 2 2 2 2 3 3	333322

新規入力

新規入力ボタンをタップします。

3.「ポケット入力」画面が表示されます。

日付と担当を変更する場合は「日付・担当変更」を参照ください。



4.「ポケット履歴」画面に切り替わります。

▲ 当者メニュー		ポケット履歴	歴 患者さ \$35.00	・ たん2(カンジャサン2) 3.18 女
余和204.04.05 総鹵数:28團 PD平均:3.0mm (168/168) BOP: 0.6% (1/168)	PD0~3mm: 100.0%(168/168) PD4~6mm: 0.0%(0/168) PD7~ mm: 0.0%(0/168)	担当度3	處科衛生士1 初回登 最終更	助手2 鎌日時:今和04.01.18 12:47 新日時:今和04.01.18 12:47
3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 7 6	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 5 4 3 3	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 2 1 1 2	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 5	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 6 7
7 6 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	5 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	2 1 2 1 3	3 4 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	6 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
1	N 🐮 🛱 🔩		Q 🖬	システム

入力した内容が保存され、履歴として確認できる ようになります。

患者メニューをタップし、患者メニュー画面へ戻 ります。

例)右上8番頬側に設定する場合





その他操作・設定

■分岐部

分岐部の登録を行う場合は分岐部ボタンをタップします。



分岐部が設定されると、歯の番号表示横に分岐部 マークが表示されます。

■未検査

未検査タップで次の測定部位へ遷移します。

右上8 頬側			御心汁
1	5	前の部位	測正法▼
	Ĵ		分岐部
			77-244
		次の部位	未検査

入力済の欄でタップすると入力内容を取り消しま す。 ■アタッチメントレベル

キャンセル

前回の検査値をコピーする 新規登録時のPD初期値

新規登録時のAL初期値

デフォルトの測定法

インプラント部位の測定 1点測定の測定順序

4点以上測定の測定単位

4点以上剤定の剤定順序
 ALを入力する
 AL→PDの順で入力する
 ALを退納幅で入力する
 ALととPDを別々に入力する

アタッチメントレベルを入力するには、メニューより入力欄の表示設定を行います。



ポケット編集設定

①画面左下のメニューをタップし、設定項目を表示します。

表示された一覧より「設定」をタップします。

2	「ポケッ	ト編集設定」	が表示されます。
---	------	--------	----------

<u>AL を入力する</u>スイッチを ON にし、画面右上の 保存ボタンをタップします。



ALを入力する

③測定部位入力に別途アタッチメントレベル入力 欄が表示されます。

保存

未検査

未検査

6点法

右上→左上→左下→右下・

側面ごとに測定

3.1.2 動揺度の入力

1.「患者メニュー」より動揺度をタップします。



ንズምム

2.「動揺度履歴」画面が表示されます。

く 患者	-בבא						動揺り	度履歴				Ľ	患者さ S35.0	:ん2(カン: 3.18 女	ジャサン2)
令和03.1	10.22							ł	日当医			歯科衛生:	±		助手
総菌数:3	2回	0~	~1度: 65.6% (21/32)												
平均:(平均: 0.9(32/32) 2度: 25.0% (8/32) 初回登録日時: 令和03.10.22 16:1								0.22 16:11						
3度: 9.4% (3/32)											最終	更新日時	: 令和03.1	2.01 15:37	
	<u> </u>														
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3
8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8
8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8
3	2	2	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	2	2	3

新規入力ボタンをタップします。



3. 「動揺度入力」画面が表示されます。

日付と担当を変更する場合は「日付・担当変更」を参照ください。



\$ 動經度履歴						動揺	度入力			P	患者さん2(カンジャサン2) S35.03.18 女
令和03.12.01						担当	E	-	個科衛生士	7 •	助手 ・
1 2	3		1	2	0	0	0	0	0 9	ο	0 2 3
8 7	6	5	4	3	2	1	1	2			8
8 7	6	5	4	3	2	1	1	2	3		8
2 0	0	0	0	0	0	0	0	0	o ($\mathbf{\hat{f}}$	3
										2	8.)
											\sim

②入力完了後、保存ボタンをタップします。



4.「動揺度履歴」画面に切り替わります。

く 患者	רב⊐או]	動摧度履歷										参者さん2(カンジャサン2) S35.03.18 女			
令和03.	12.01							担当医				歯科衛生士			助手	
総歯数::3 平均:(32歯 0.8(32/32)	0~	0~1度:68.8% (22/32) 2度:18.8% (6/32) 3度:12.5% (4/32)							初回	登録日時 更新日時	: 令和03.1 : 令和03.1	2.01 15:42 2.01 15:42			
1	2	3		1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	
8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8	
8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	б	7	8	
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	3	

入力した内容が保存され、履歴として確認できる ようになります。

患者メニューをタップし、患者メニュー画面へ戻 ります。

3.1.3 プラークチャートの入力

1. 「患者メニュー」よりプラークをタップします。



575L

2.「プラーク履歴」画面が表示されます。

★ 患者メニュー	5	プラーク履歴	2	患者さん2(カンジャサン2) S35.03.18 女
令和03.05.31 総鹵数: 32歯 PC	CR 全体: 43.0% (55/128) 隣接: 39.1% (25/64) 舌瑛: 46.9% (30/64)		初回登	録日時:令和03.05.31 11:33 (新日時:令和03.05.31 11:33
8 7 8 7				
		新	規入力	
T	1. 🔁 🛱 🛃	Q	Ð	助手さん

新規入力ボタンをタップします。

3.「プラーク入力」画面が表示されます。 日付と担当を変更する場合は「日付・担当変更」を参照ください。



プラークチャートを入力します。

該当項目を右下4つのボタンから選択し、ボタン をタップして入力します。タップすると次の入力 面へ移動します。

全てなし:プラークなし 全てあり:4歯面に付着 あり :付着 なし :付着なし

②入力完了後、保存ボタンをタップします。



4.「プラーク履歴」画面に切り替わります。



入力した内容が保存され、履歴として確認できる ようになります。

患者メニューをタップし、患者メニュー画面へ戻 ります。



3.1.4 日付・担当者の設定

日付と担当者の表示について記載します。

日付

新規入力画面では、入力当日の日付が表示されています。日付変更をする場合は、以下操作で変更します。



①日付をタップし「検査日の設定」を表示します。

検査日の設定

日	月	火	水	*	숲	±	
			1	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	m	
12	13	14	15	16	17	18	·
19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30	31		

設定 キャンセル

②変更する日付をタップし、設定をタップしま す。

※日付変更は保存後にはできません。 再度規入力を行ってください。

担当者

OWL の患者情報に登録されている担当者名が表示されます。 未登録の場合、担当者名は表示されません。



3.2 履歴の確認・編集

検査履歴の確認、履歴の編集方法について記載します。

3.2.1 履歴確認

履歴表示の切り替えには3通りの方法があります。

- ・左右スライドで履歴表示の変更
- ・履歴一覧より選択
- ・アイコンタップで別項目の履歴に遷移

左右スライドでの変更

履歴が複数ある場合は各履歴画面のインジケーター数で確認できます。 左右にスライドし表示変更を行います。



履歴一覧より選択

各履歴画面の検索ボタンをタップすると履歴の一覧が表示されます。 表示したい履歴情報をタップします。

< 患者メニュー		動	摇度履歷		患者さん15(カンジャサン1 H08.03.22 男		
재103.05.31 歯数: 32歯 平均: 0.8(32/32)	0~1度: 71.9% (23/32) 2度: 25.0% (8/32) 3度: 3.1% (1/32)			殺)回登録日時:令和03.05.31 11. 純短新日時:令和03.05.31 11.		
動揺度履歴	vvvv						
検査日	医師	衛生士	助手	初回登録日時	最終更新日時		
令和03.05.31	システムさん	システムさん	システムさん	令和03.05.31 11:33	令和03.05.31 11:33		
令和03.05.31	システムさん	システムさん	システムさん	令和03.05.31 11:33	令和03.05.31 11:33		
令和03.05.31	システムさん	システムさん	システムさん	令和03.05.31 11:33	令和03.05.31 11:33		
令和03.05.31	システムさん	システムさん	システムさん	\$ 11:33	令和03.05.31 11:33		
令和03.05.31	システムさん	システムさん	システムさん	\sim			
令和03.05.31	システムさん	システムさん	システムさん	②タップ	して選択		
			•		閉じる		
				(1)検索			

①検索ボタンをタップします。
 ②登録履歴がある場合は履歴画面が表示されます。表示する履歴をタップします。

アイコンタップ

各履歴画面のフッターアイコンのタップで、同一患者・別項目の検査履歴画面へ遷移します。

< 患者メニュー	-					動摇剧	度履歷				M	患者さ S63.10	:ん7(カン: 0.02 男	ジャサン7)
令和03.10.11 総鹵数: 32歯 平均: 0.1(32/32	0~1) 2) 2) 3)	度: 96.9 度: 3. 度:	1%(31/32) 1%(1/32) 0%(0/32)								初回 最終	登録日時 更新日時	: 令和03.1 : 令和03.1	0.11 15:48 0.11 15:48
0 0 8 7 8 7 0 0		0 5 0	0 4 0	0 3 0	0 2 0 0	1 1 0	2 1 0	0 2 2 0	0 3 0	0 4 0	0 5 0	0 6 0	0 7 7 0	0 8 0
						• • • •								
ŵ				- 9			Q	ι		ų	ē			助手さん
	ر ۳	と た、	<u>Г</u> у Г		して、	ら度	[プ	7 -)	候	1 (査統	1		

3.2.2 履歴編集

各履歴画面で編集ボタンをタップし、入力画面へ切り替え編集を行います。

✓ 患者メニュー		ポケット履歴			影者さん6(カンジャサン6) 113.04.05 男
令和03.05.31 総画数:32版 PD平均:1.5f 91/117) BOP:18.8 17)	PD0~3mm: 77.8%(91/1 PD4~6mm: 0.0%(0/11 PD7~ mm: 0.0%(0/11	17) 7) 7)		初回登	線田時:令和03.05.31 11:33 朝田時:令和03.05.31 11:33
	を確認	2 0 1 2 1 1 0 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1	1 ² 編集 2 3 4	5	3 <u>3</u> 7 1 <u>3</u> 1 6 7 8
8 7 6 2 2 0 3 1 0 3 1	$\begin{array}{c c} $	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1	0 2 3 1
m	🦛 🚖 🎩	0	F	1	助手さん

- 例)ポケット履歴
- ①表示されている履歴の日付を確認します。 ②編集ボタンをタップします。



🖌 ボケット開発	ポケット入力		ቀ	患者さん2(カンジャサン2) S35.03.18 女
令和04.02.11	担当医	 · · ·	1 -	助手 🔹
		³ 3 3 3 7 7 7 7		
			5 3 3 3 3 3 3	

右上 8 兆	新 創 2	3	前の部位	澗定法▼	11以上-	7	8	9	出血	
3	-			分岐部	10	4	5	6	排膿	
3	3	3	次の部位	未検査	0	1	2	3	歯石	
≣メ==	X 助手									

🗙 患者メニュー	ポケット履歴	Ø	患者さ S44.0	ん3(カンジ 9.14 女			
令和03.08.03							
総歯数: 32歯	2D0~3mm: 91.6%(163/178)						
PD平均: 0.7mm (178/178)	PD4~6mm: 3.9%(7/178) 初回登録日時:令和03.08.03 14:						
BOP: 0.6% (1/178)	PD7~ mm: 4.5%(8/178)	最終到	「新日時	令和03.08	.03 14:25		
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1	0110000000000032 1 _ 000000	0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0		
0000000000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 4 0 0 0 0 0 0 0	0 0	0 0 0	000	000		
8 7 6	5 4 3 2 1 1 2 3 4	5	6	7	8		
8 7 6	5 4 3 2 1 1 2 3 4	5	6	7	8		
0 1 2 0 0 0 0 0 0 0		0 0	0 0 0	000	000		
98700000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 3 2 1 5 0 0 0 0 0 0 0	0 0	0 0 0	000	0 0 0		



- ③ポケット入力画面へ切り替わります。 入力内容の更新を行います。
 - ※一度保存された日付は変更できません。 再度、新規入力を行ってください。

■削除について

入力履歴を削除する場合は、該当履歴を画面に 表示し削除ボタンをタップします。

削除ボタンをタップすると以下メッセージが表 示されます。「削除する」をタップします。

検査結果を削除しますか?										
	削除する	キャンセル								

3.3 検査結果

検査結果について記載します。

1日分の検査結果を表示します。同日に同一項目で複数の入力履歴があった場合、最新更新日時のデータを表示します。

1. 「患者メニュー」より検査結果をタップします。



2.「検査結果」が表示されます。

< #者メニュー	検査結果 <u>男者さん2(力</u> S35.03.18 女	ンジャサン2
令和03.12.01	担当医 歯科衛生士	助
総歯数:32菌 PD平均:2.8mm(192/192) PD0~3mm:92.2%(177/192) PD4~6mm:7.8%(15/192)	PCR 全体: 49.2%(63/128) 動想度平均: 0.8度(32/32) 開發: 53.1%(34/64) 0~1度: 68.8%(22/32) 西環: 45.3%(29/64) 2度: 18.8%(62/2)	
Mb: 1 2 3 7 PD: 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 9 9 0: 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	2 0 0 0 0 0 0 2 3 3 3 3 2 2 2 1 1 2 2 2 2 4 3 3 3 3 4 4 3 4 3	
8 7 6 5 4		
8 7 6 5 4	3 2 1 1 2 3 4 5 6 7 8	
PD: 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	3 3 3 2 2 2 2 2 2 2 3	
PD :ポケット		
Mb :動摇度	Q	助

履歴がある場合、ポケット、動揺度、プラークの 各最新履歴が表示されます。

3.4 比較表示

2つの入力履歴を比較表示します。

1. 「患者メニュー」より比較表示をタップします。



2.「比較表示」が表示されます。



検査日	医師	衛生士	助手	ポケット	動摇度	プラー
令和04.02.03	担当医	歯科衛生士	助手	0		
令和04.02.02	担当医	歯科衛生士	助手		0	
令和03.12.01	担当医	歯科衛生士	助手	0	0	0
令和03.10.22	担当医	歯科衛生士	助手		0	
令和03.07.27	システムさん	システムさん	システムさん		0	
令和03.06.02	担当医	歯科衛生士	助手	0		
令和03.05.31	システムさん	システムさん	システムさん	0	0	0

- 直近の検査履歴を画面上下に表示します。 表示履歴を変更する方法は2通りあります。
- ・「左右スライド」で該当履歴に変更
- ・「検索ボタン」タップし、履歴一覧より選択

※検索ボタンをタップで表示される履歴一覧

3.5 メニュー設定

各入力画面の「メニュー」について記載します。 ポケット・動揺度・プラークの検査入力画面で運用設定を行います。

3.5.1 ポケットメニュー

ポケット履歴 令和03.11.12 ののののののののののののののののののののののののののののののののの	ポケット入力 ドクターさん ・	キャンセル ポケッ	ト編集設定 保存
		前回の検査値をコピーする	0
設定 <		新規登録時のPD初期値	未検査・
▲査値コピー ※1		新規登録時のAL初期値	未検査・
		デフォルトの測定法	6点法 •
測定法の変更(主て)		インプラント部位の測定	
検査部位更新		1点測定の測定順序	左下→右下→右上→左上。
歯牙状態編集	11QE-	4点以上測定の測定単位	側面ごとに測定 🔹
	0	4点以上測定の測定順序 ※2	>
ב=×		ALを入力する	
		AL→PDの順で入力する	
		ALを退縮幅で入力する	
		ALとPDを別々に入力する	

表示名	編集設定	機能概要	設定内容
	前回の検査値をコピーする	新規登録時に前回の検査値を反映	ON/OFF
	新規登録時のPD初期値	新規登録時に部位欄へ設定内容を表示	未検査、0~16
	新規登録時のAL初期値	新規登録時に部位欄へ設定内容を表示	未検査、0~16
	デフォルトの測定法	測点法の設定	1点法、4点法、6点法
		(設定保存後に新規登録画面を開くタイミングで登録内容が反映)	
	インプラントの測定部位	インプラント部位の測定有無	ON/OFF
設定	1点測定の測定順序	1点法の測定順序を選択	8パターンから選択
	4点以上の測定の測定単位	4点法、6点法の測定単位を設定	側面ごと、一歯ごと
	4点以上の測定の測定順序 <mark>※2</mark>	4点法、6点法の測定順序を設定	測定単位により異なる
	ALを入力する	AL入力有無の設定	ON/OFF
	AL→PDの順で入力する	AL入力ON時の入力順序(OFF時はPD→ALの順で入力)	ON/OFF
	ALを退縮幅で入力する	AL入力ON時の入力方法(PD検査値が入力済の場合に使用可)	ON/OFF
	AL→PDを別々に入力する	すべてのAL入力完了後にPDを入力	ON/OFF
検査値コピー <mark>※1</mark>		選択している部位の検査値をすべての部位にコピー	
測定法の変更(全て)		登録中の入力画面の測定法をすべて変更	1点法、4点法、6点法
検査部位更新		OWLで登録した最新の歯式を反映	
歯芽状態編集		歯式の登録・変更(OWL登録内容と異なる場合等で使用)	

※1 検査値コピー(検査値をすべての部位にコピーする) ●●ページ参照

※2 ポケット「4 点以上測定の測定順序」

ポケット4点法または6点法での測定順序を設定します。測定単位により、順序の設定内容は異なります。

■測定単位:側面ごと

<	4点以上測定の測定順序(側面ごとに測定))	
上顎(唇・頬側)		右側→から・	•
上顎(舌・口蓋側)		←左側から •	•
下顎(舌・口蓋側)		右側→から・	•
下顎(唇・頬側)		←左側から・	•

■測定単位:一歯ごと

く 4点以上測定の測定順序(−	歯ごとに測定)		
測定順序	右上→左上→左下→右下・		
上顎右側	>		
上顎左側	>		
「顎左側			
「第右側	<	上顎右側	
	1番目		唇・頬側(近心) ↑ ↓
	2番目		唇・頬側(中央) ↑ ↓
	3番目		唇・頬側(遠心) ↑ ↓
	4番目		舌・口蓋側(中央) ↑ ↓
	5番目		舌・口蓋側(近心) ↑ ↓
	~ ~ -		チュロ葉例がきたい。本、よ

測定単位	測定順序	機能概要	設定内容
側面ごとに測定	上顎(唇・頬側)	「左側から測定」または「右側から測定」の設定	左側から/右側から
	上顎(舌・口蓋側)	「左側から測定」または「右側から測定」の設定	左側から/右側から
	下顎(舌・口蓋側)	「左側から測定」または「右側から測定」の設定	左側から/右側から
	下顎(唇・頬側)	「左側から測定」または「右側から測定」の設定	左側から/右側から
一歯ごとに測定	測定順序	測定順序の選択(右上→左上→左下→右下等)	8パターンから選択
	上顎右側	歯単位の測定順序設定(1番目→唇・頬側(近心)、2番目→唇・頬側(中央)等)	1番目~6番目に名称設定
	上顎右側	歯単位の測定順序設定(1番目→唇・頬側(近心)、2番目→唇・頬側(中央)等)	1番目~6番目に名称設定
	下顎右側	歯単位の測定順序設定(1番目→唇・頬側(近心)、2番目→唇・頬側(中央)等)	1番目~6番目に名称設定
	下顎左側	歯単位の測定順序設定(1番目→唇・頬側(近心)、2番目→唇・頬側(中央)等)	1番目~6番目に名称設定

※4 点法の記録について

一歯ごとでの測定時、「舌・口蓋(近心)」「舌・口蓋(遠心)」が設定されている場合は省いて記録します。

- 例)1番目 舌・口蓋(遠心) 1番目「舌・口蓋(遠心)」と3番目「舌・口蓋(近心)」はスキップします。
 - 2番目 舌·口蓋(中央)
 - 3番目 舌·口蓋(近心)

 - 4番目 唇·頬側(遠心)
 - ÷

2番目「舌・口蓋(中央)」→4番目「唇・頬側(遠心)」と遷移します。

3.5.2 動揺度メニュー



表示名	編集設定	機能概要	設定内容
	前回の検査値をコピーする	新規登録時に前回の検査値を反映	ON/OFF
	新規登録時の初期値	新規登録時に部位欄へ設定内容を表示	未検査、0~3
設定		(「前回の検査値をコピーする」ON設定が優先)	
	インプラント部位の測定	インプラント部位の測定有無	ON/OFF
	測定順序	測定順序の選択	8パターンから選択
検査値コピー <mark>※1</mark>		選択中の検査値をすべての歯にコピー	
検査部位更新		OWLで登録した最新の歯式を反映	
歯芽状態編集		歯式の登録・変更(OWL登録内容と異なる場合等で使用)	
※1 桧杏値 コピー(格	~ 本値をすべての部位にコピー		

※1 検査値コピー(検査値をすべての部位にコピーする) ●●ページ参照

3.5.3 プラークメニュー キャンセル プラーク編集設定 保存 前回の検査値をコピーする 測定単位フルスコアで開始する 設定 インプラント部位の測定 検査値コピー ※1 ポンティック部位の測定 検査部位更新 測定単位 側面ごとに測定 . 歯牙状態編集 測定順序 ЖЗ >

編集設定	機能概要	設定内容
前回の検査値をコピーする	新規登録時に前回の検査値を反映	ON/OFF
測定単位フルスコアで開始する	染め出し設定が「全てあり」からの登録	ON/OFF
インプラント部位の測定	インプラント部位の測定有無	ON/OFF
ポンティック部位の測定	ポンティック部位の測定有無	ON/OFF
測定単位	測定単位の設定	側面ごと、一歯ごと
測定順序 <mark>※3</mark>	測定順序を設定	測定単位により異なる
	選択中の検査値をすべての歯にコピー	
	OWLで登録した最新の歯式を反映	
	歯式の登録・変更(OWL登録内容と異なる場合等で使用)	
	編集設定 前回の検査値をコピーする 測定単位フルスコアで開始する インプラント部位の測定 ポンティック部位の測定 測定単位 測定順序 <u>※3</u>	編集設定機能概要前回の検査値をコピーする新規登録時に前回の検査値を反映測定単位フルスコアで開始する染め出し設定が「全てあり」からの登録インプラント部位の測定インプラント部位の測定有無ポンティック部位の測定ポンティック部位の測定有無測定単位測定単位の設定測定順序 ※3測定順序を設定選択中の検査値をすべての歯にコピーOWLで登録した最新の歯式を反映歯式の登録・変更 (OWL登録内容と異なる場合等で使用)

※1 検査値コピー(検査値をすべての部位にコピーする) ●●ページ参照

※**3** プラーク「測定順序」

プラークの測定順序を設定します。測定単位の設定により、測定順序の設定内容は異なります。

■測定単位:側面ごと

<	測定順序(側面ごとに測定)	
上顎(唇・頬側)	右側→から	•
上顎(舌・口蓋側)	←左側から	•
下顎(舌・口蓋側)	←左側から	•
下顎(唇・頬側)	←左側から	•
舌・口蓋側を3点で指定する		
唇・頬側を3点で指定する。		

■測定単位:一歯ごと



測定単位	測定順序	機能概要	設定内容
	上顎(唇・頬側)	「左側から測定」または「右側から測定」の設定	左側から/右側から
	上顎(舌・口蓋側)	「左側から測定」または「右側から測定」の設定	左側から/右側から
側面ごとに測定	下顎(舌・口蓋側)	「左側から測定」または「右側から測定」の設定	左側から/右側から
関国ここに別と	下顎(唇・頬側)	「左側から測定」または「右側から測定」の設定	左側から/右側から
	舌・口蓋側を3点で指定する	上顎の唇・頬側を測定後、舌・口蓋側3点で測定	ON/OFF
	唇・頬側を3点で指定する	上顎の唇・頬側を3点で測定後、舌・口蓋側を測定	ON/OFF
	測定順序	測定順序の選択(右上→左上→左下→右下等)	8パターンから選択
	上顎右側	歯単位の測定順序設定(1番目→舌・口蓋側側面、2番目→唇・頬側面等)	1番目~4番目に名称設定
一歯ごとに測定	上顎右側	歯単位の測定順序設定(1番目→舌・口蓋側側面、2番目→唇・頬側面等)	1番目~4番目に名称設定
	下顎右側	歯単位の測定順序設定(1番目→舌・口蓋側側面、2番目→唇・頬側面等)	1番目~4番目に名称設定
	下顎左側	歯単位の測定順序設定(1番目→舌・口蓋側側面、2番目→唇・頬側面等)	1番目~4番目に名称設定

※1 検査値コピー(検査値をすべての部位にコピーする)

検査値が一部を除いて同じ場合、すべての部位に同一検査値を反映後に異なる部位のみ検査値を変更します。



4. バージョンアップについて

通常のバージョンアップは、OWL 起動時に自動で行います。

ただし、OWL 起動中にアップデートが配信されると院内患者アイコンをタップしたタイミングで確認画面が表示 されます。画面に従って操作をしてください。

新しいバージョンがリリースされています			
新しいバージョンは v0.0.35 です ※ 更新する前に現在入力中のデ・ ※ このお知らせは院内患者画面々	-。 ータを保存してください を表示すると再度表示さ	れます。	
	更新して再起動	キャンセル	

更新して再起動:アップデートを行う キャンセル※1 :アップデートせず患者を選択

※1「キャンセル」をタップするとアップデートせずに院内患者の選択が可能になりますが、院内患者画面へ再度 遷移したタイミングで確認画面が表示されます。