反対咬合用 オーラルシールド

ムーシールト







反対咬合用オーラルシールド

MuhTongue

ムーシールドに新しいサイズの シリーズが加わりました



「ムーシールド・ムータン」は、 従来のムーシールドよりも 柔軟性のある素材を使用し、 機能や効果はそのままに、 従来のムーシールドにはな いエクストラスモール・ラー ジをご用意いたしました。





3歳児健康診断時の反対咬合・第一大臼歯萌出期以降の反対咬合に対応できる機能的顎矯正装置

ムーシールドシリーズとは?

- ●被蓋の改善
- ●舌圧と口唇圧のバランス

●舌を高位に保つ機能



効 能

不正咬合治療を目的とした歯列矯正装置。 本品を装着することによって顎が正常に成長する ように促すものである。

作用機序

上口唇圧を排除し、口唇圧のバランスを整える。 低位舌を改善し、高位で機能させ、逆被蓋の改善 を促す。

使用方法

〈試適〉

顎歯列、舌小帯などの適合をチェックする。

〈装着〉

装着は主に就寝中とする。

歯科医師の指示に従い、およそ1年間を目処に 使用する。

本品を装着していない時はリテーナーケースに 入れて保管してください。

「リテーナーシャイン」等のリテーナー洗浄剤での 洗浄をお勧めします。

○ ムーシールドS&Mサイズ

材質

ポリメタクリル酸メチル(PMMA) ※アルコールを使用して「ムーシールド」を洗浄・消毒 しないでください。装置が破損する原因となります。

適応

Sサイズは乳歯列期(3歳~5歳位)の反対咬合に 使用する。(早期初期治療)

Mサイズは第一大臼歯萌出期以降(6歳~11歳位)の反対咬合に使用する。(第 I 期治療)

Small

Sサイズ(乳歯列期用)



Medium

M サイズ (第一大臼歯萌出期以降用)



	包装	商品番号	
ムーシールドS	2	MSS	206850100
ムーシールドM	2	MSM	206850105

販売名:ムーシールド 一般的名称:歯列矯正用咬合誘導装置 医療機器認証番号:21600BZY00593000 医療機器の分類:管理医療機器 (クラス II) 製造販売:株式会社パイオデント 東京都荒川区西日暮里 2-33-19 YDM 日暮里ビル

○ ムーシールド ムータン

材質

熱可塑性ポリウレタン (当社調べ:スマホのハードカバーの硬さ)

適応

Extra Smallサイズは乳歯列期(3歳~4歳位)の反対咬合に使用する。(早期初期治療) Largeサイズは第一大臼歯萌出期以降(7歳~11歳位)の反対咬合に使用する。(第1期治療)

Extra Small

使用例

- ●ムーシールドSの導入装置として
- ●ムーシールドSが大きすぎるケース



使用例

●ムーシールドMがサイズアウトしたケース

Large

●反対咬合治療の保定として



Lサイズ

	包装	商品番号	
ムーシールド・ムータン XS	1	MSMTXS	206850198
ムーシールド・ムータン L	1	MSMTL	206850199

販売名:ムーシールド ムータン 一般的名称:歯列矯正用咬合誘導装置 医療機器認証番号:302AGBZX00079000 医療機器の分類:管理医療機器 (クラス II) 製造販売:株式会社バイオデント 東京都荒川区西日暮里 2-33-19 YDM 日暮里ピル

ムータンとムーシールドの違い

材 質

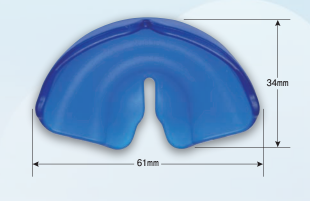
ムーシールドはPMMA、 ムータンは熱可塑性ポリ ウレタンでできています。 ムータンはより柔軟性に優れており、咬耗に強い素材 です。

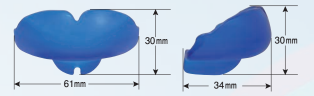




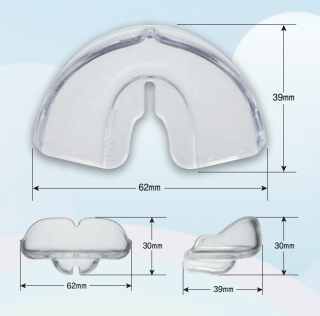
	XSサイズ	Sサイズ	Mサイズ	Lサイズ
高さ	30 mm	30 mm	34 mm	34 mm
舌レスト部の深さ	9 mm	9 mm	11 mm	11 mm
シールド部の高さ	21 mm	21 mm	23 mm	23 mm
幅	61 mm	62mm	65 mm	68 mm
奥行き	34 mm	39 mm	42 mm	47 mm

ムーシールド ムータン XS MSMTXS

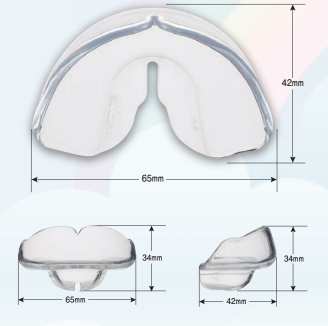




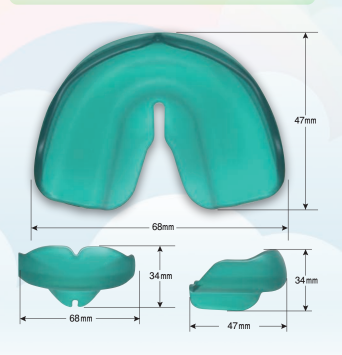
ムーシールドS MSS



ムーシールド M MSM



ムーシールド ムータン L MSMTL



第I期治療

6歳5ヵ月 7歳2ヵ月



5歳9ヵ月

5歳12ヵ月

提供: 柳澤宗光 先生 · 柳澤百子 先生

早期初期治療

3歳6ヵ月

4歳6ヵ月



〈ムーシールド,MUH Shield〉は、ムーカンパニーの登録商標です。

ムーシールドについてや治療法についてのQ&Aは、下記のWebサイトを ご覧ください。

https://muhshield.info









ムーシールドボックス赤 シール付	2	MSB2RD	206850106
ムーシールドボックス青 シール付	2	MSB2BL	206850107

受け口ってなーに?(患者さん向けリーフレット)	50	MSL2	206850108
月刊柳澤宗光	1	ZTASYA828	208990960

(A4巻き三つ折)

(A4判)

〈関連商品〉

ムータンの洗浄におすすめします。



リテーナーシャイン



ボトルキャップは別売りです。

矯正用リテーナー洗浄剤で、ムーシールド、

内容量: 150g (1回2.5g:60回分)

		包装	商品番号	
リテーナーシャイン	顆粒	24	RSK	
リテーナーシャイン	ボトルキャップ	1	RSC	206850800

NASOMETER(ナゾメーター)



Dr. Carl F. Gugino が監修した、 鼻呼吸の状態を確認できるミラー です。ミラーに鼻を近づけ、鼻からの 呼気で曇った状態を見て、どれくら い鼻呼吸ができているか、左右差 がないかなどの確認ができます。年 齢に関係なく使用が可能で、鼻呼 吸の状態が可視化できるため、患 者さんのモチベーション向上も期待 できます。

〈評価内容〉

4段階で評価を行います。

〇: 完全な口呼吸

 $1 \sim 2$: 鼻呼吸が十分に行われていない状態

3: 小児期では十分であるが、成人では十分な 鼻呼吸が行われていない状態

4以上:十分に鼻呼吸が行われている状態

〈お手入れ方法〉

オートクレーブが可能です。

商品番号	
NASOMETER	206860538