

Early Treatment

ムーシールド®・CLⅢ /
ムーシールド®・ムータン

JM ORTHO

反対咬合用
オーラルシールド

ムーシールド®・CLⅢ



ムーシールドが

生まれ変わりました

「ムーシールド®」が「ムーシールド®・CLⅢ」となって生まれ変わりました。
「ムーシールド®・CLⅢ」は材質をポリアミド樹脂に変更したことにより、
破折や亀裂に対する強度が高まりました。

反対咬合用オーラルシールド
ムーシールド®

MuhTongue ムータン

ムーシールドよりも
柔軟性のあるシリーズ



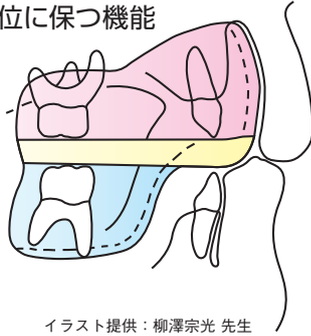
「ムーシールド®・ムータン」は
「ムーシールド®・CLⅢ」よりも
柔軟性のある素材を使用し、
機能や効果はそのままに、
「ムーシールド®・CLⅢ」にはない
エクストラスモール・ラージを
ご用意いたしました。



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



イラスト提供：柳澤宗光 先生

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すすめします。

ムーシールド・CLⅢ

材 質

ポリアミド樹脂

※アルコールによる清拭が可能です。

※耐薬品性の向上により、即時重合レジンとは接着いたしません。

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・CLⅢ S	2	MSS3	206850280
ムーシールド・CLⅢ M	2	MSM3	206850285

※辺縁等がやや褐色に見える場合がありますが、品質に問題はございません。

販売名：ムーシールド・CLⅢ 一般的名称：歯列矯正用咬合誘導装置 医療機器認証番号：306AGBZX00002000
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：スマートフォンのハードカバーの硬さ)

適 応

XS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)

L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Ⅰ期治療)

Extra Small

Large

使用例

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

XS サイズ



使用例

- ムーシールド・CLⅢ Mがサイズアウトしたケース
- 反対咬合治療の保定として



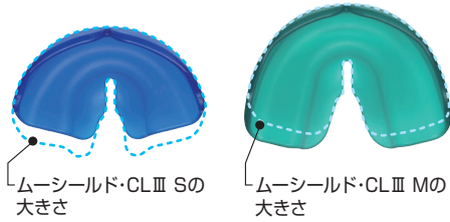
	包装	商品番号	
ムーシールド・ムータン XS	1	MSMTXS	206850198
ムーシールド・ムータン L	1	MSMTL	206850199

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 日暮里ビル

ムータンとムーシールド・CLⅢの違い

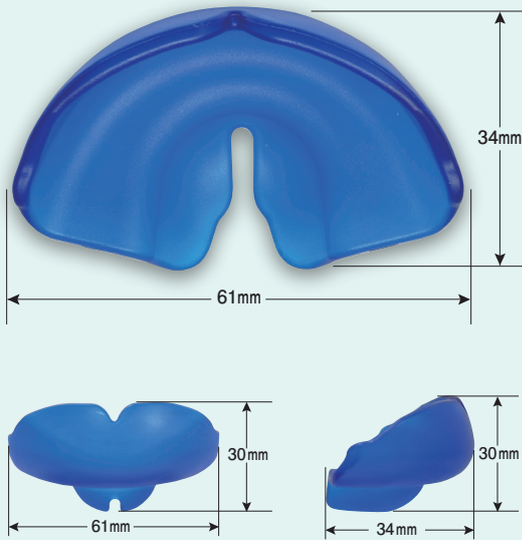
材質

ムーシールド・CLⅢはポリアミド樹脂、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。

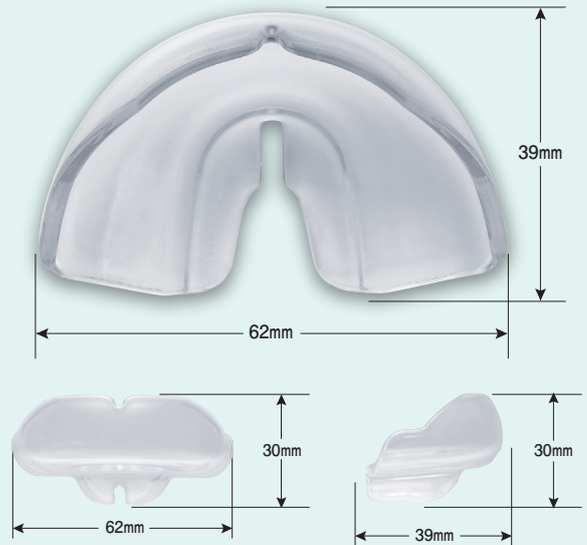


	XSサイズ	Sサイズ	Mサイズ	Lサイズ
高さ	30 mm	30 mm	34 mm	34 mm
舌レスト部の深さ	9 mm	9 mm	11 mm	11 mm
シールド部の高さ	21 mm	21 mm	23 mm	23 mm
幅	61 mm	62 mm	65 mm	68 mm
奥行	34 mm	39 mm	42 mm	47 mm

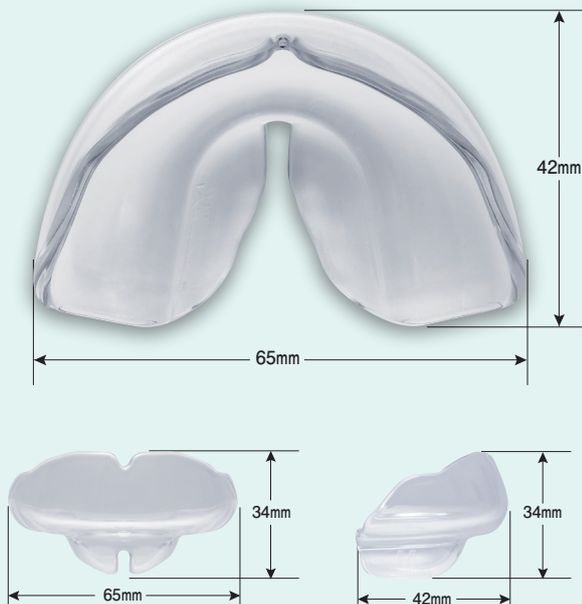
ムーシールド ムータン XS MSMTXS



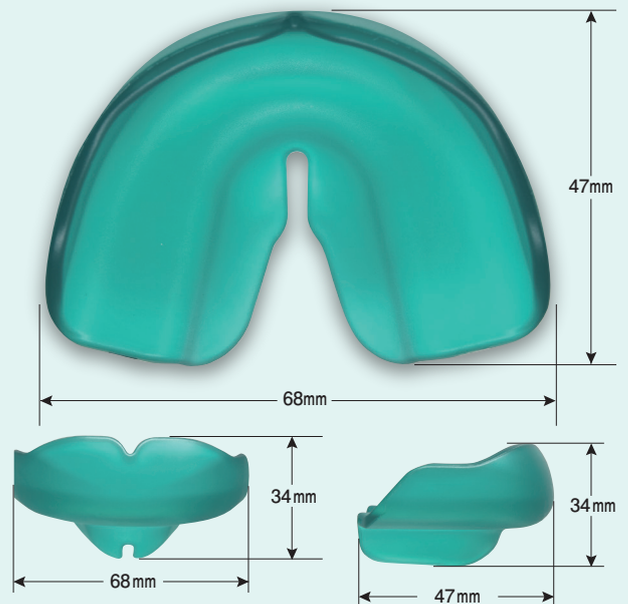
ムーシールド・CLⅢ S MSS3



ムーシールド・CLⅢ M MSM3



ムーシールド ムータン L MSMTL



※「ムーシールド®・CLⅢ」は従来品の「ムーシールド®」と同一のサイズとなります。

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>



(A4巻き三つ折)



(A4判) 関連書籍
ムーシールド・CLⅢ及びムーシールド・ムータンの記載はございません。



	包装	商品番号	
ムーシールドボックス青 シール付	2	MSB2BL	206850107
ムーシールドボックス赤 シール付	2	MSB2RD	206850106
	包装	商品番号	
受け口ってなに? (患者さん向けフレット)	50	MSL2	206850108
月刊柳澤宗光 (関連書籍)	1	ZTASYA828	208990960

〈関連商品〉

お手入れ商品

リテーナーシャイン

リテーナーシャイン
ボトルキャップ

1 回分の量が
計れる!



矯正用リテーナー洗浄剤で、ムーシールド・CLⅢ、ムータンの洗浄におすすめします。

ボトルキャップは別売りです。

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	24	RSKN	
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、鼻からの呼吸で曇った状態を見て、どれくらい鼻呼吸ができていないか、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。
- 0：完全な口呼吸
- 1～2：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

〔発売〕 株式会社 JM Ortho

〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台2-2 御茶ノ水杏雲ビル14F
TEL. 03-5281-4711 FAX. 03-5281-4716
<https://www.jmortho.co.jp/>

*仕様は2025年3月21日発売時点で予定されているものです。

*デザイン・色彩などは写真やイラストと異なる場合がございます。