

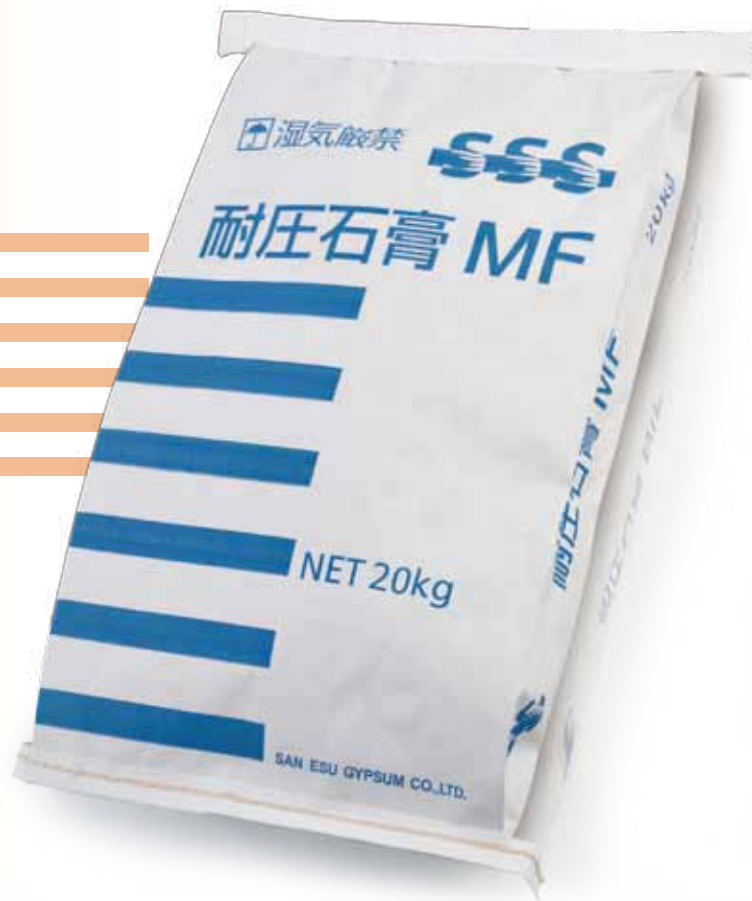


MULTIPLE FUNCTIONS
DENTAL STONE

耐圧石膏MF

熱可塑性レジンシステム用石膏

混水比で使い分け。
使いやすい多機能石膏です。

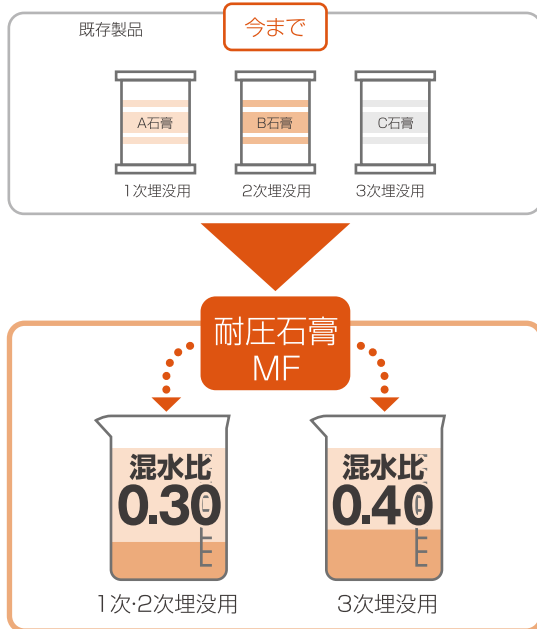


- 1次から3次埋没までこれ1本
- 2つの混水比
- Multi-Function

混水比で使い分け。 使いやすい多機能石膏です。

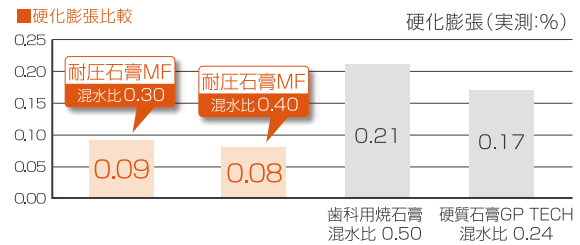
特長

混水比を変えることで、1種類の石膏を1次埋没・2次埋没・3次埋没の工程に使用でき、在庫管理・手順・時間のムダを削減します。



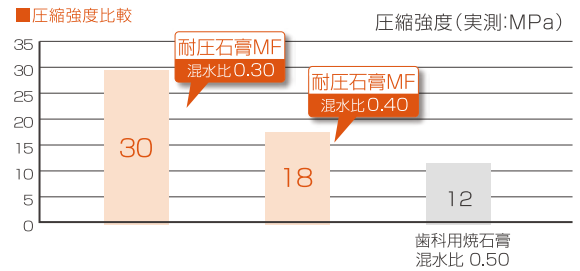
低膨張

耐圧石膏MFは超硬質石膏並みの膨張率であるため、石膏の硬化膨張による人工歯移動のリスクを軽減できます。



耐圧性

熱可塑性レジシシステムなどに適した耐圧性を付加してあります。普通石膏と比較した場合、混水比を変えることにより、硬質石膏に近い強度を発現します。



物理的性質

試験項目 Test Items	測定値(注) Values determined	
混水比(水/粉) Water/Powder ratio (W/P)	0.30	0.40
硬化時間(分) Setting time (min)	10	12
線硬化膨張<2時間後>(%) Linear setting expansion <2hr>	0.09	0.08
圧縮強さ<1時間後>(MPa) Compressive strength <1hr>	30	18

試験方法:JIS T6604による (タイプ2)

Test Method:Based on JIS T6604

(注)測定値は、弊社での代表的な値であり規格値ではありません。

色調

ライトブルー

包装

20kg袋

一般医療機器 届出番号:27B2X00022000045 製造販売元:サンエス石膏株式会社

サンエス石膏株式会社

大阪本社 | 〒564-0063 吹田市江坂町1-23-101 大同生命江坂ビル13F
TEL(06)6339-0870(代) FAX(06)6339-0871

デンタル事業部
東京オフィス | 〒101-0047 東京都千代田区内神田1-14-6 福利久ビル5F
TEL(03)5283-6201(代) FAX(03)5283-6205

大阪オフィス | 〒564-0063 吹田市江坂町1-23-101 大同生命江坂ビル13F
TEL(06)6339-0870(代) FAX(06)6339-0871

福岡オフィス | 〒812-0013 福岡市博多区博多駅東2-4-17 第6岡部ビル6F
TEL(092)413-5220(代) FAX(092)413-5222

URL : <http://www.san-esugypsum.co.jp>
E-mail : headquarter@san-esugypsum.co.jp

サンエス石膏

お問い合わせ・商品のお求めは下記へ