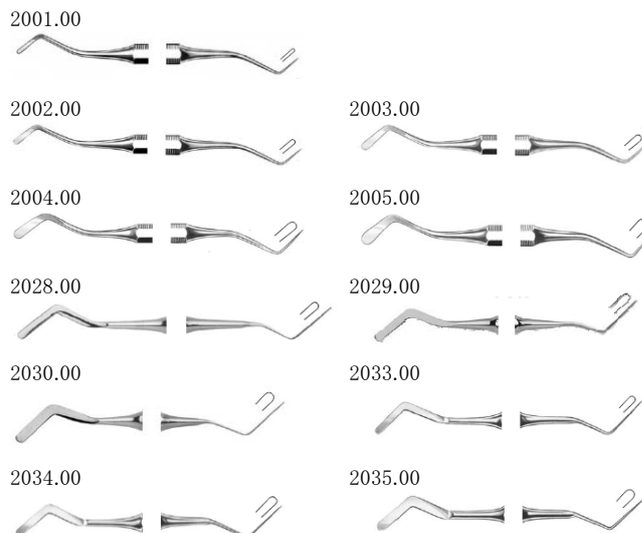
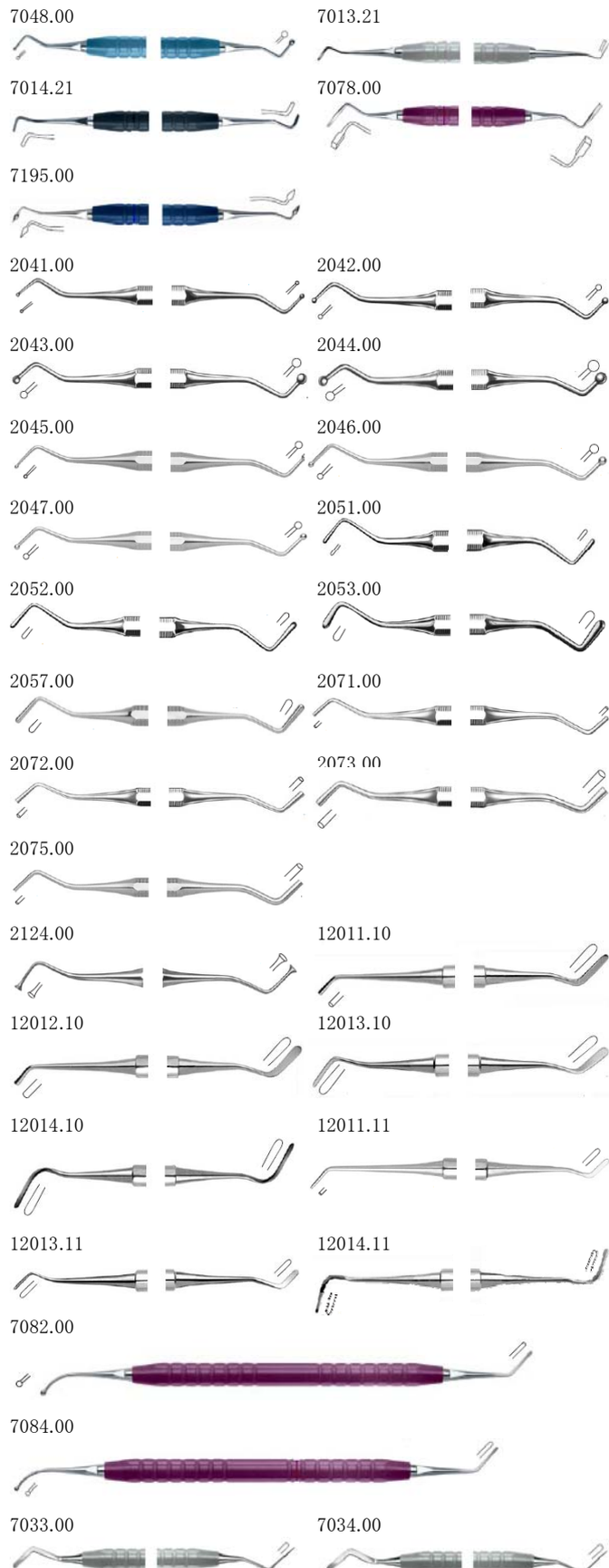


機械器具 65 歯科用充填器  
 一般医療機器 歯科用充填器(70680000)

**STM 歯科用充填器**

**\*\*【形状・構造及び原理等】**

**\*\*1.形状**



**\*\*2.寸法**

カタログ番号	カタログ名	先端径 (mm)	先端幅 (mm)
7048.00	スヘリカル プラガー φ1.2/2.5mm (水色)	1.2/2.5	-
7013.21	コンポジットスパチュラ 1.0/1.0mm (グレー)	-	1.0/1.0
7014.21	ディスタルスパチュラ 1.5/1.5mm (スレートグレー)	-	1.5/1.5
7078.00	フラットプラガー 1.2/1.7mm (紫)	-	1.2/1.7
7195.00	オクルージョンフォーマー 2.0/2.0mm (紺)	2.0/2.0	-
2041.00	プラガー スフィア φ0.8/1.0mm	0.8/1.0	-
2042.00	プラガー スフィア φ1.2/1.6mm	1.2/1.6	-
2043.00	プラガー スフィア φ2.0/2.5mm	2.0/2.5	-
2044.00	プラガー スフィア φ2.5/3.2mm	2.5/3.2	-
2045.00	プラガー スフィア φ1.0/2.0mm	1.0/2.0	-
2046.00	プラガー スフィア φ1.6/2.5mm	1.6/2.5	-
2047.00	プラガー スフィア φ1.6/2.0mm	1.6/2.0	-
2051.00	プラガー ベア φ0.8/1.0mm	-	0.8/1.0
2052.00	プラガー ベア φ1.2/1.6mm	-	1.2/1.6
2053.00	プラガー ベア φ2.0/2.5mm	-	2.0/2.5
2057.00	プラガー ベア φ1.6/2.0mm	-	1.6/2.0
2071.00	プラガー フラット φ0.8/1.0mm	0.8/1.0	-
2072.00	プラガー フラット φ1.2/1.6mm	1.2/1.6	-
2073.00	プラガー フラット φ2.0/2.5mm	2.0/2.5	-
2075.00	プラガー フラット φ1.0/2.0mm	1.0/2.0	-
2124.00	プラガー エレファントフット φ2.0/2.5mm	2.0/2.5	-
12011.10	コンポジットゴールドステイン GCI1 1.5/2.5mm	1.5/-	-/2.5
12012.10	コンポジットゴールドステイン GCI2 1.9/2.5mm	1.9/-	-/2.5
12013.10	コンポジットゴールドステイン GCI3 2.5/2.5mm	-	2.5/2.5
12014.10	コンポジットゴールドステイン GCI4 2.3/2.3mm	-	2.3/2.3
12011.11	コンポジットゴールドステイン GCI M1 0.9/1.5mm	0.9/-	-/1.5
12013.11	コンポジットゴールドステイン GCI M3 1.5/1.5mm	-	1.5/1.5
12014.11	コンポジットゴールドステイン GCI M4 1.6/1.6mm	-	1.6/1.6
7082.00	スヘリカル プラガー #B φ1.5/1.5mm (紫)	1.5/-	-/1.5
7084.00	スヘリカル プラガー #C φ2/2mm (紫)	2.0/-	-/2.0

7033.00	ハイドマン スパチュラ フレキシブル 2/2mm (タークグレー)	-	2.0/2.0
7034.00	ハイドマン スパチュラ フレキシブル 2.5/2.5mm (タークグレー)	-	2.5/2.5
2001.00	スパチュラ 1/1mm	-	1.0/1.0
2002.00	スパチュラ 1.5/1.5mm	-	1.5/1.5
2003.00	スパチュラ 2/2mm	-	2.0/2.0
2004.00	スパチュラ 2.5/2.5mm	-	2.5/2.5
2005.00	スパチュラ 3.2/3.2mm	-	3.2/3.2
2028.00	ハイドマン スパチュラ オリジナル 2/2mm	-	2.0/2.0
2029.00	ハイドマン スパチュラ オリジナル 2.5/2.5mm	-	2.5/2.5
2030.00	ハイドマン スパチュラ オリジナル 3/3mm	-	3.0/3.0
2033.00	ハイドマン スパチュラ フレキシブル 2/2mm	-	2.0/2.0
2034.00	ハイドマン スパチュラ フレキシブル 2.5/2.5mm	-	2.5/2.5
2035.00	ハイドマン スパチュラ フレキシブル 3/3mm	-	3.0/3.0

### 3. 組成

ステンレス鋼 / PEEK

#### 【使用目的又は効果】

本品は、歯科用セメントや歯科用充填用コンポジットレジン等の歯科材料又は覆罩剤等の歯科用医薬品を歯牙に充填、塗布するため等に用いる歯科用器具である。

#### \*【使用方法等】

1. 本品は、未滅菌品であるので使用前に必ず洗浄し、医療機関内で担保された滅菌条件にて高圧蒸気滅菌を行うこと。  
推奨滅菌条件: 121℃ 20分間  
134℃ 5分間
2. 本品を用いて、歯科材料又は歯科用医薬品を歯牙に充填、塗布する。
3. 使用後は、速やかに血液、体液等を水洗し、その後、オートクレーブ等にて滅菌して保管する。

#### 【使用上の注意】

1. 本品の使用前に、必ずサイズを確認すること。
2. 使用前に必ず洗浄・滅菌をすること。
3. 折損、曲がり等の原因になり得るので使用時に必要以上の力(応力)を加えないこと。
4. 使用後は、付着している血液、体液、組織及び薬品等が乾燥しないよう、直ちに洗浄液等に浸漬すること。
5. 塩素系及びヨウ素系の消毒剤は、金属腐食を起す恐れがあるので使用しないこと。

#### 【保守・点検に係る事項】

1. 使用後はできるだけ早く血液、体液、組織等の汚物を除去し、洗浄・消毒すること。
2. 汚染除去に用いる洗浄剤は、洗浄方法に適したものを選択し、適正な濃度で使用する。
3. 超音波洗浄器等の洗浄装置で洗浄するときには、器具同士が接触して損傷することがないように注意すること。
4. 洗浄剤の残留がないよう十分にすすぎをすること。仕上げのすすぎには、出来るだけ精製水を用いること。
5. 洗浄後は、腐食防止のために、直ちに乾燥させること。
6. 使用(滅菌)前に汚れ、傷、曲がり等の異常がないか点検をすること。
7. 強アルカリ/強酸性洗浄剤・消毒剤は、器具を腐食させる恐れがあるので使用しないこと。
8. 洗浄の際、クレンザー(磨き粉)や金属たわしを使用しないこと。

#### 【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

製造販売業者 : 株式会社 インプラテックス  
 ホームページ: <http://www.itx.co.jp>  
 TEL: 03-5850-8555 FAX: 03-5850-8505  
 輸入先国 : ドイツ  
 輸入先製造業者: ストーマ社  
 (Storz am Mark GmbH)