

HOMS ENGINEERING INC.

Self Compression Screw



株式会社ホムズ技研

4.5/4.7 Screw 4.0/4.1 Screw 3.5/3.8 Screw 2.5/2.8 Screw

SCSセルフコンプレッションスクリューは、

挿入に従い骨折部を自己圧迫固定できるように開発されたチタン合金製のヘッドレス圧迫調整ねじです。 スクリュースレッド径が先端から後端にかけて段階的に拡径されており、

ネジピッチは先端部より後端部側が段階的に

小さく構成されていることにより、骨折部を圧迫固定します。



HOMSオリジナルセルフタップ刃により 骨への喰い付き性を向上させ、 骨折線を離開させることなく挿入されることを意図しました。

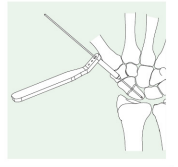




≫ 使用例



骨折部の整復後、ガイドピンを ガイドピンガイドを用いてイメージ 下で適位深さまで刺入します。 パラレルガイドとして使用も可 能です。



4

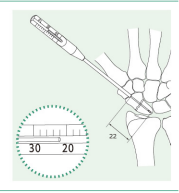
骨質が硬くスクリュー挿入の困難が予想される場合は、中空ドリルにて、スクリュー適位までドリリングします。



2

ガイドピンを介して、ガイドピンデプスゲージにて刺入深さを計測します。この深さは刺入部位からガイドピン先端までの実測値です。

スクリューを完全に埋没させるためには、計測した長さより1サイズ短いスクリューを選択します。



5

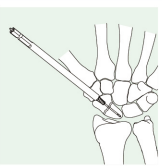
選択した長さのスクリューを挿入 します。

スクリュー中央部に骨折線が位置 するよう、また、スクリューが完全 に骨内に埋没するよう、適切な長 さのスクリューを選択し、挿入位置 に注意して下さい。



3

コーテックスドリルにて、刺入部 の皮質を開窓します。



抜去

六角ドライバーにてスクリューを 抜去します。



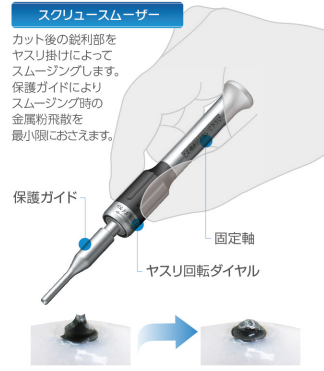
1.5/2.0 Screw

指節間関節固定や小骨片に適用できるソリッドタイプの小径スクリューをラインナップしました。

スクリューカッター

スクリュー把持部を軸上にガイドすることによって、切断時の倒れ込みを防止し、溝部で確実に切断できます (Case-1)。スクリューが斜めに挿入された場合でも骨表面上で最小侵襲で切断することが可能です (Case-2)。





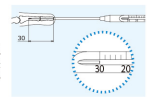
* 12/11/

関節部の整復後、ガイドピンをガイドピン ガイドを用いてイメージ下で適位深さまで 刺入し、スクリュー下孔を作製します。



2

ガイドピンを介して、ガイドピンデプス ゲージにて刺入深さを計測し、スクリュー長 を決定します。この深さは刺入部位から ガイドピン先端までの実測値です。

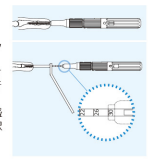


3

タップをスクリュー把持器に装着してタッ ピングを行います。

整復位が脱転しないようまたタップ深さが過不足なきよう慎重にタッピングを行います。

スクリュースリーブを使用するとタップの目盛りを把持器先端に合わせることによって、選択したスクリュー長までタッピングできます。



選択した長さのスクリューをスクリュー 把持器に装着し、スクリュー切断部が骨内 に埋没しないよう挿入します。

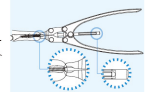
スクリューが破断しないよう慎重に挿入 を行います。

スクリュースリーブを使用する場合は、 スクリュー把持部のラインマーキングを 把持器先端に合わせて装着して下さい。



スクリュー後端からスクリューカッター を挿入し溝位置にてスクリューをカット します。

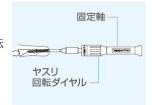
スクリューカット時



スムージング後

6

カット面をスムーザーのヤスリ回転 ダイヤルを回してスムージングします。 (固定軸は回しません)



抜去

スクリュー抜去の際にはスクリュー用 抜去器をスクリュー後端に押し付け 左回転にて抜去します。

※骨質が硬い場合は事前にスクリュー 用ハローリーマーにてリーミングを 行って下さい。





Implant Line up

● 2.5/2.8 テーパードスクリュー

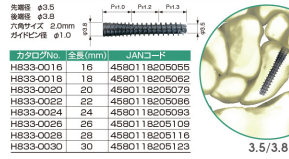


311 25 12 40.0			
カタログNo.	全長(mm)	JANコード	
H822-0010	10	4580118208445	
H822-0011	11	4580118208452	
H822-0012	12	4580118208469	
H822-0013	13	4580118208476	
H822-0014	14	4580118208483	
H822-0016	16	4580118208490	
H822-0018	18	4580118208506	
H822-0020	20	4580118208759	



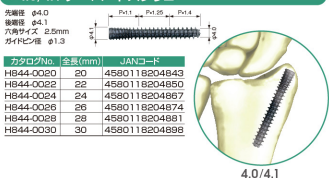
[適応例] 指骨骨折、中手骨骨折、手根骨骨折、尺骨遠位端骨折 等

● 3.5/3.8 テーパードスクリュー



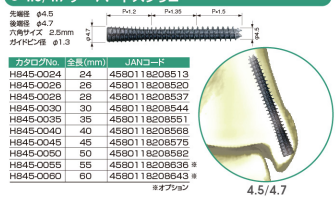
[適応例] 指骨骨折、中手骨骨折、手根骨骨折、橈骨遠位端骨折等

● 4.0/4.1 テーパードスクリュー



[適応例] 手根骨骨折、橈骨遠位端骨折、脛骨遠位端骨折、腓骨遠位端骨折 足根骨骨折、中足骨骨折、趾骨骨折等

● 4.5/4.7 テーパードスクリュー



[適応例] 脛骨遠位端骨折、足根骨骨折、中足骨骨折、趾骨骨折等

〈インプラント〉

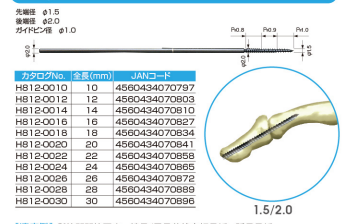
販 売 名	SCSセルフコンプレッションスクリュー		
医療機器承認番号	22200BZX00621000		
医療機器分類	高度管理医療機器		
成 分	チタン合金TI-6AI-4V		
使用上の注意	添付文書参照のこと		
滅菌済み 再使用禁止			

〈器械〉

販 売 名	SCSセルフコンプレッションスクリュー用手術器械
医療機器届出番号	20B1X00006H00020
医療機器分類	一般医療機器
成 分	ステンレス, チタン合金, PF, PEEK, PPS
使用上の注意	添付文書参照のこと

販売名:骨手術用穿孔器具 医療機器認証番号:22200BZX00919000

◆ 1.5/2.0 テーパードスクリュー



[適応例] 指節間関節固定、橈骨/尺骨茎状突起骨折、踵骨骨折 外反母趾 (骨切り術)等

販売元



株式会社ホムズ技研営業部

HOMS

東京支店	Tel: 03-5989-0090	Fax: 03-5989-0091
広島支店	Tel: 082-543-6180	Fax: 082-543-6171
仙台営業所	Tel: 022-716-0160	Fax: 022-716-0161
名古屋営業所	Tel: 052-218-4686	Fax: 052-218-4687
大阪営業所	Tel: 06-6467-4172	Fax: 06-6467-4173
福岡営業所	Tel: 092-432-7270	Fax: 092-432-7271

製造販売元

株式会社 ホムズ技研

許可番号 20B1X00006