

承 認 因

レジンA HC - Uタイプ

ユニカ株式会社

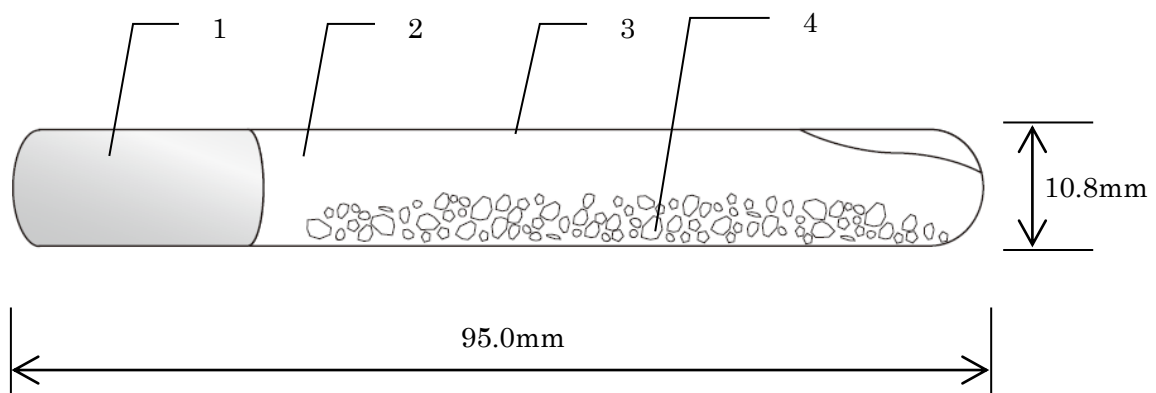
東京都千代田区岩本町 2-10-6

[Tel:03-3864-8711](tel:03-3864-8711)

Fax:03-3864-7746

接着系アンカー カプセル方式 打込み型

レジン A HC-10U 承認図



基準穿孔条件(M 1 0 の場合)

アンカー筋 : M 1 0

穿孔径(D) : 1 2 mm

穿孔長(L) : 9 5 mm

基準穿孔条件(W 3 / 8 の場合)

アンカー筋 : W 3 / 8

穿孔径(D) : 1 2 mm

穿孔長(L) : 9 5 mm

基準穿孔条件(D 1 0 の場合)

アンカー筋 : D 1 0

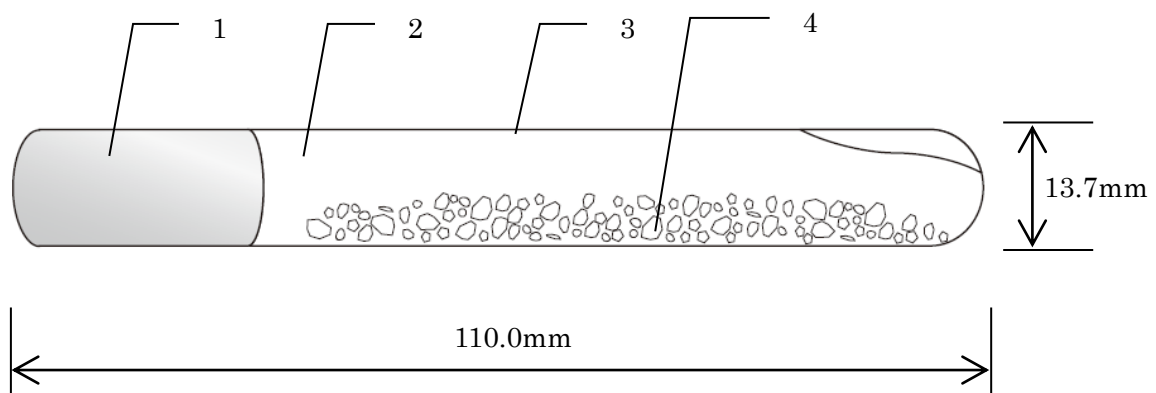
穿孔径(D) : 1 2 . 5 mm

穿孔長(L) : 9 5 mm

1	硬 化 剂	過酸化ベンゾイル	レジン A HC-10U [容量 6.4ml]
2	主 剤	ビニルエステル樹脂	
3	ガラス管	ガラス	
4	骨 材	二酸化ケイ素 (石英)	
			ユニカ株式会社
			東京都千代田区岩本町 2-10-6

接着系アンカー カプセル方式 打込み型

レジン A HC-12U 承認図



基準穿孔条件(M 1 2 の場合)

アンカ一筋 : M 1 2
穿孔径(D) : 1 5 mm
穿孔長(L) : 1 1 0 mm

基準穿孔条件(W 1 / 2 の場合)

アンカ一筋 : W 1 / 2
穿孔径(D) : 1 5 mm
穿孔長(L) : 1 1 0 mm

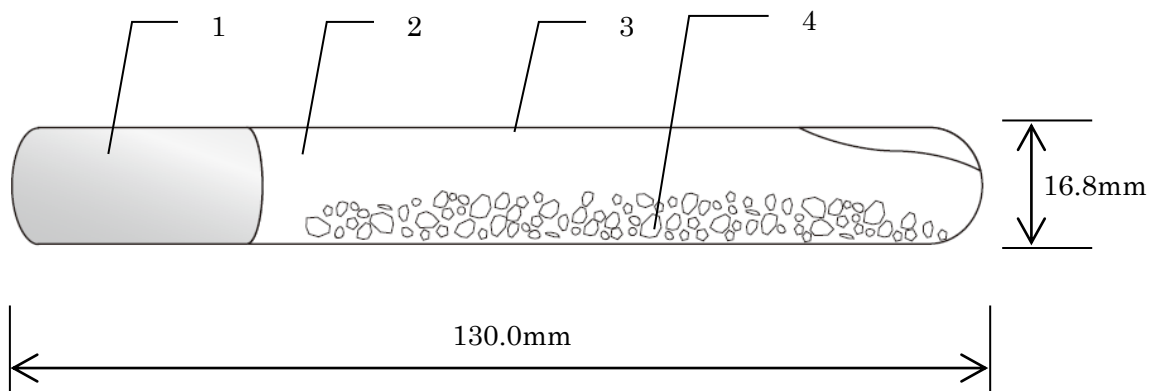
基準穿孔条件(D 1 3 の場合)

アンカ一筋 : D 1 3
穿孔径(D) : 1 6 mm
穿孔長(L) : 1 1 0 mm

1	硬 化 剂	過酸化ベンゾイル	レジン A HC-12U [容量 12.0ml]
2	主 剤	ビニルエステル樹脂	
3	ガラス管	ガラス	
4	骨 材	二酸化ケイ素 (石英)	
			ユニカ株式会社
			東京都千代田区岩本町 2-10-6

接着系アンカー カプセル方式 打込み型

レジン A HC-16U 承認図



基準穿孔条件(M 1 6 の場合)

アンカー筋 : M 1 6
穿孔径(D) : 1 9 mm
穿孔長(L) : 1 4 0 mm

基準穿孔条件(W 5 / 8 の場合)

アンカー筋 : W 5 / 8
穿孔径(D) : 1 9 mm
穿孔長(L) : 1 4 0 mm

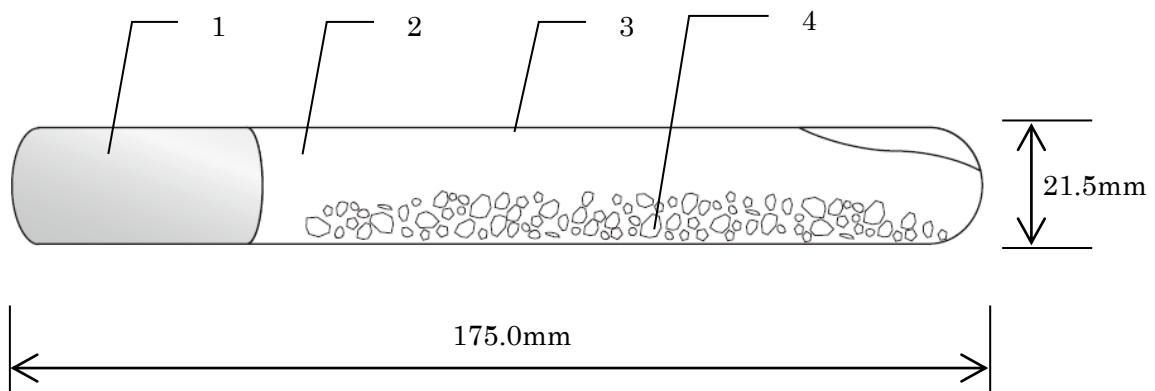
基準穿孔条件(D 1 6 の場合)

アンカー筋 : D 1 6
穿孔径(D) : 2 0 mm
穿孔長(L) : 1 4 0 mm

1	硬 化 剂	過酸化ベンゾイル	レジン A HC-16U [容量 22.0ml]
2	主 剤	ビニルエステル樹脂	
3	ガラス管	ガラス	
4	骨 材	二酸化ケイ素 (石英)	
			ユニカ株式会社 東京都千代田区岩本町 2-10-6

接着系アンカー カプセル方式 打込み型

レジン A HC-20U 承認図



基準穿孔条件(M 2 0 の場合)

アンカ一筋 : M 2 0
穿孔径(D) : 2 5 mm
穿孔長(L) : 1 8 0 mm

基準穿孔条件(W 3 / 4 の場合)

アンカ一筋 : W 3 / 4
穿孔径(D) : 2 5 mm
穿孔長(L) : 1 8 0 mm

基準穿孔条件(D 1 9 の場合)

アンカ一筋 : D 1 9
穿孔径(D) : 2 5 mm
穿孔長(L) : 1 8 0 mm

1	硬 化 剂	過酸化ベンゾイル	レジン A HC-20U [容量 52.0ml]	
2	主 剤	ビニルエステル樹脂		
3	ガラス管	ガラス		
4	骨 材	二酸化ケイ素 (石英)		
			ユニカ株式会社	
			東京都千代田区岩本町 2-10-6	