

承認図

レジンA SEタイプ

ユニカ株式会社

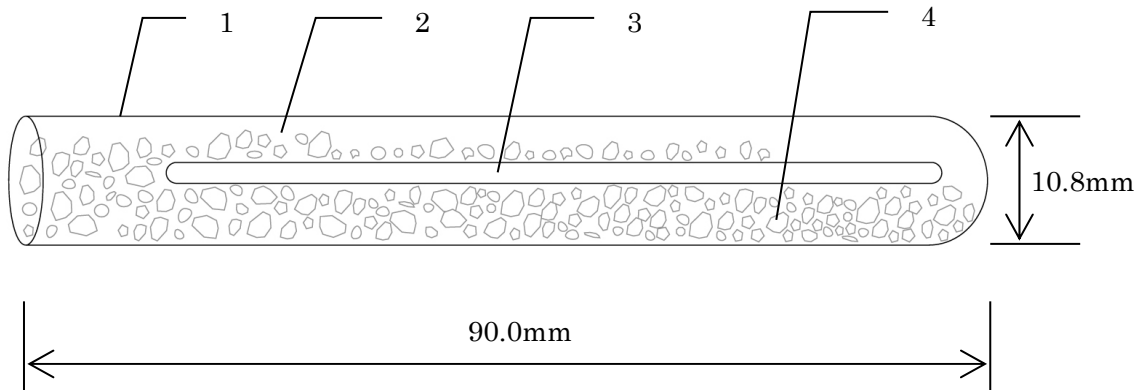
東京都千代田区岩本町 2-10-6

[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 回転・打撃型

レジン A SE-10 承認図



基準穿孔条件(M10の場合)

アンカー筋 : M10
 穿孔径(D) : 12mm
 穿孔長(L) : 90mm

基準穿孔条件(W3/8の場合)

アンカー筋 : W3/8
 穿孔径(D) : 12mm
 穿孔長(L) : 90mm

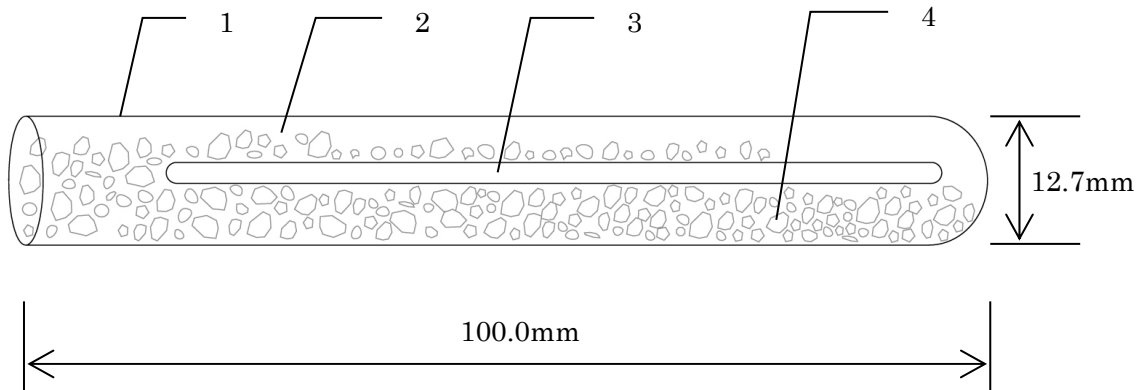
基準穿孔条件(D10の場合)

アンカー筋 : D10
 穿孔径(D) : 13mm
 穿孔長(L) : 90mm

1	ガラス管	ガラス	レジン A SE-10 [容量 6.6ml]
2	主 剤	ビニルエステル樹脂	
3	硬 化 剤	過酸化ベンゾイル	
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 回転・打撃型

レジン A SE-12 承認図



基準穿孔条件(M1 2の場合)

アンカー筋 : M1 2
 穿孔径(D) : 14 mm
 穿孔長(L) : 110 mm

基準穿孔条件(W1 / 2の場合)

アンカー筋 : W1 / 2
 穿孔径(D) : 14 mm
 穿孔長(L) : 110 mm

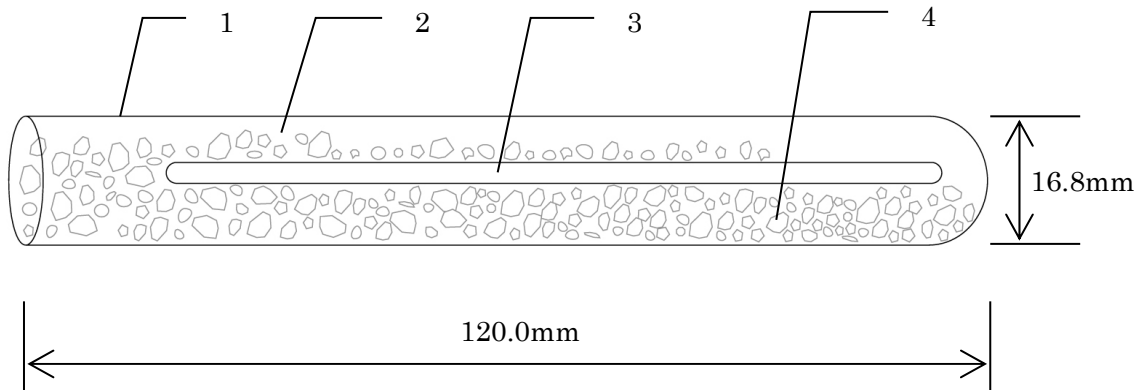
基準穿孔条件(D1 3の場合)

アンカー筋 : D1 3
 穿孔径(D) : 16 mm
 穿孔長(L) : 110 mm

1	ガラス管	ガラス	レジン A SE-12 [容量 9.8ml]
2	主 剤	ビニルエステル樹脂	
3	硬 化 剤	過酸化ベンゾイル	
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 回転・打撃型

レジン A SE-16 承認図



基準穿孔条件(M16の場合)

アンカー筋 : M16
 穿孔径(D) : 18mm
 穿孔長(L) : 130mm

基準穿孔条件(W5/8の場合)

アンカー筋 : W5/8
 穿孔径(D) : 18mm
 穿孔長(L) : 130mm

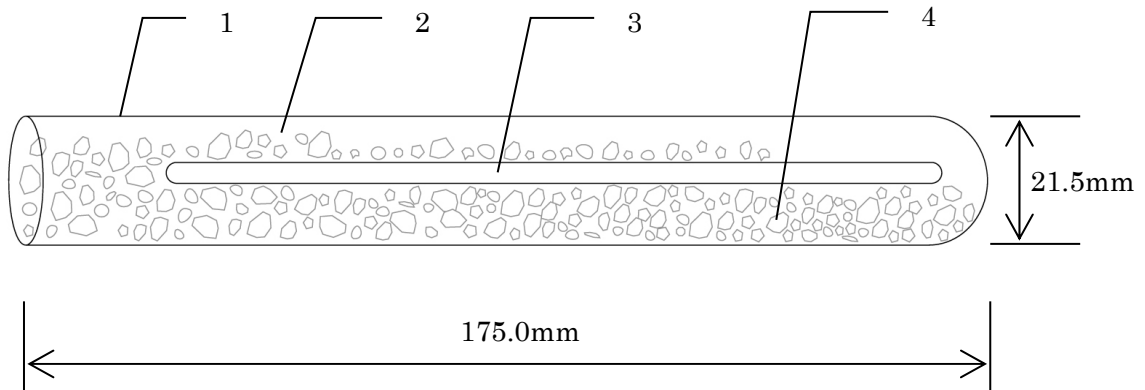
基準穿孔条件(D16の場合)

アンカー筋 : D16
 穿孔径(D) : 20mm
 穿孔長(L) : 130mm

1	ガラス管	ガラス	レジン A SE-16 [容量 21.0ml]
2	主 剤	ビニルエステル樹脂	
3	硬 化 剤	過酸化ベンゾイル	
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 回転・打撃型

レジン A SE-20 承認図



基準穿孔条件(M20の場合)

アンカー筋 : M20
 穿孔径(D) : 25mm
 穿孔長(L) : 180mm

基準穿孔条件(W3/4の場合)

アンカー筋 : W3/4
 穿孔径(D) : 25mm
 穿孔長(L) : 180mm

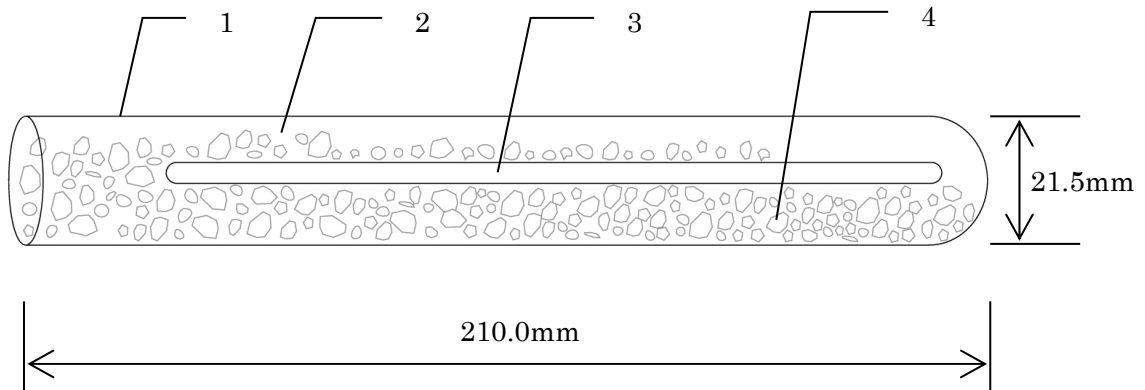
基準穿孔条件(D19の場合)

アンカー筋 : D19
 穿孔径(D) : 25mm
 穿孔長(L) : 180mm

1	ガラス管	ガラス	レジン A SE-20 [容量 53.0ml]
2	主 剤	ビニルエステル樹脂	
3	硬 化 剤	過酸化ベンゾイル	
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 回転・打撃型

レジン A SE-22 承認図



基準穿孔条件(M2 2の場合)

アンカー筋 : M2 2
 穿孔径(D) : 26 mm
 穿孔長(L) : 220 mm

基準穿孔条件(W7 / 8の場合)

アンカー筋 : W7 / 8
 穿孔径(D) : 26 mm
 穿孔長(L) : 220 mm

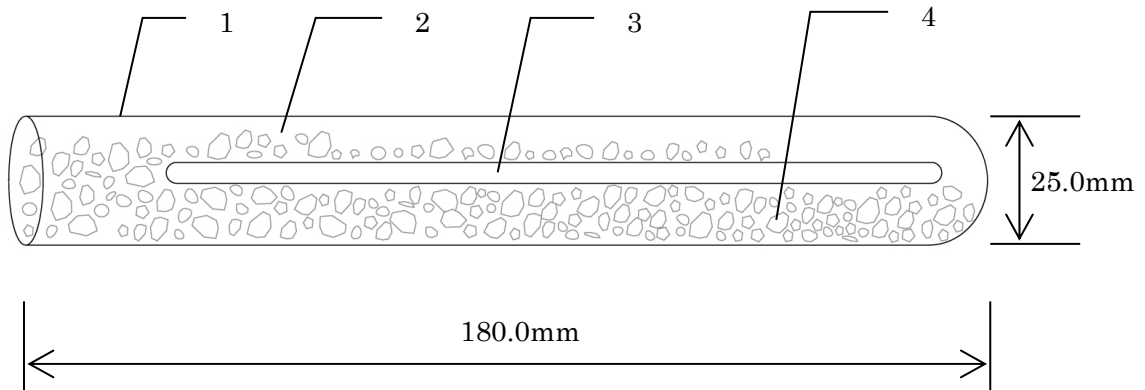
基準穿孔条件(D2 2の場合)

アンカー筋 : D2 2
 穿孔径(D) : 28 mm
 穿孔長(L) : 220 mm

1	ガラス管	ガラス	レジン A SE-22 [容量 61.0ml]
2	主 剤	ビニルエステル樹脂	
3	硬化剤	過酸化ベンゾイル	
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 回転・打撃型

レジン A SE-24 承認図



基準穿孔条件(M2 4の場合)

アンカー筋 : M2 4
 穿孔径(D) : 28mm
 穿孔長(L) : 220mm

基準穿孔条件(W1の場合)

アンカー筋 : W1
 穿孔径(D) : 28mm
 穿孔長(L) : 220mm

基準穿孔条件(D25の場合)

アンカー筋 : D25
 穿孔径(D) : 32mm
 穿孔長(L) : 220mm

1	ガラス管	ガラス	レジン A SE-24 [容量 76.0ml]
2	主 剤	ビニルエステル樹脂	
3	硬 化 剤	過酸化ベンゾイル	
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