



ベケット持針器

【警告】

- ・本製品を落下させるなどして故障した場合には勝手に分解せず、すみやかに修理を依頼すること。
- ・改造しないこと。

【禁忌・禁止】

- ・故障の場合は使用しないこと。

【形状、構造及び原理等】

1. 外観図、構成

主に眼科領域における針と糸を用いての手術後の縫合において使用する。用途として縫合針を把持するために用いられる。本シリーズはより 33 種類 * 構成されている。

本体：ステンレス鋼

全長：115mm

KY-B-50

ストッパー付マイクロ持針器
全長:115mm



KY-B-51

ストッパー無マイクロ持針器
止め具付き 全長:115mm



KY-B-60

ストッパー無スタンダード持針器
止め具付き 全長:115mm



KY-B-61

ストッパー付スタンダード持針器
全長:115mm



KY2756-B-2133

チタン 曲 丸ハンドル
ストッパーなし



KY2756-B-2125

チタン 曲 丸ハンドル
ストッパー付き



KY2756-B-2053

チタン 曲 丸ハンドル
ストッパーなし



KY2756-B-2061

チタン 曲 丸ハンドル
ストッパー付き



KY-A4000

直 ストッパーなし



KY-A4004

直 ストッパー付き



KY-A4002

曲 ストッパーなし



KY-A4006

曲 ストッパー付き



KY-A4061

トラウトマン氏持針器
曲 ストッパー無



KY-A4084

バラック氏持針器
曲 ストッパー無



KY2720-B-2262

曲 丸ハンドル マイクロタイプ
ストッパーなし



KY2720-B-2270

曲 丸ハンドル マイクロタイプ
ストッパー付き



KY2720-B-2211

曲 丸ハンドル スタンダードタイプ
ストッパー付き



KY-A4112

直 タングステン:カーバイド刃
ストッパーなし



KY-A4113

直 タングステン:カーバイド刃
ストッパー付き



KY-A4114

曲 タングステン:カーバイド刃
ストッパーなし



KY-A4115

曲 タングステン:カーバイド刃
ストッパー付き



KY-A4161

直 ストッパーなし



KY-A4162

直 ストッパー付き



KY-A4163

曲 ストッパーなし



KY-A4164

曲 ストッパー付き



KY-A4011

直 ストッパーなし



KY-A4013

直 ストッパー付き



KY-A4015

曲 ストッパーなし



KY-A4017

曲 ストッパー付き



KY-A4021

直 ストッパーなし



KY-A4023

直 ストッパー付き



KY-A4025

曲 ストッパーなし



KY-A4027

曲 ストッパー付き



取扱説明書を必ずご参照下さい。

2. 品目仕様等

当社製品試験及び許容寸法

製品試験について：目視試験（把持部先端が噛み合うか）

【使用方法等】

万年筆を持つ要領で長めに持つ。

通針時には手掌の側面を術野の近くに置く。

【使用上の注意】

故意に落下させないこと。把持できなくなるおそれがある。

【保管方法及び有効期間等】

特別な設定はなし

【取扱い上の注意】

使用後は滅菌のこと。

【保守・点検に係る事項】

把持部先端が噛み合うか目視点検すること。

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

1. 製造販売業者：

（株）キーラー・アンド・ワイナー

TEL:03-3815-7787

2. 製造業者：

* Ashton Surgical and Ophthalmic Ltd
（アシュトン社、英国）

取扱説明書を必ずご参照下さい。