

NEW

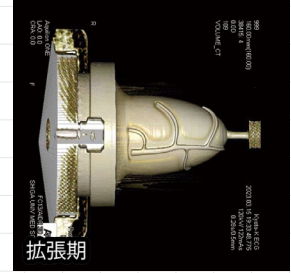
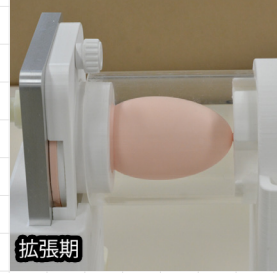
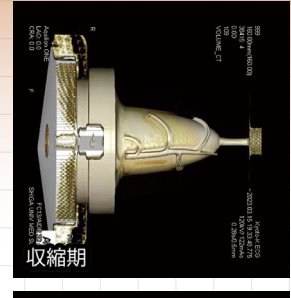
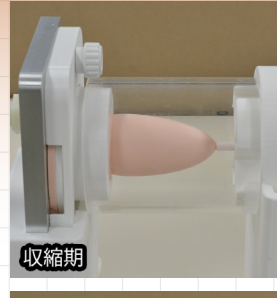
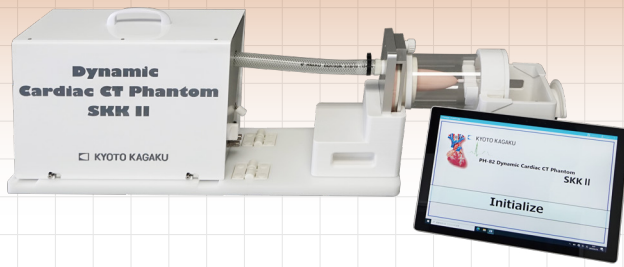
収納付き

固定具付

消耗品他

CT心臓動態ファントム SKK II型

心臓動態ファントムのプラットフォーム / 評価・研究・トレーニングなど目的に沿った撮影ができます



型番 PH-82 コード No. 41954-000 収納ケース付

FEATURES

- | 01 心臓外壁に模擬血管（冠状動脈）やステント等を取り付けた実験が行えます
- | 02 心臓は軟質ゴムを使用しており、取り扱いも容易で非常に安定した動きが再現できます
- | 03 血管のCT値についてはご希望の仕様で製作も可能です。お問い合わせください

APPLICATIONS/PARAMETERS

- ECGゲートCT
- 4D-CT等
- 模擬血管(冠状動脈)の描出評価

CASES/PATHOLOGIES/ORGANS

- 制御可能なパラメータ：脈拍数（30～120 bpm）と心室容量（0～100%）
- 3種類の不整脈モード(期外収縮 / 頻脈 / 徐脈)

模擬血管（冠状動脈）
枝状血管 2種 / 狭窄症 3種類 /
径違い 5種 (Φ 0.5/1.0/2.0/3.0/4.0mm)



模擬血管

DESCRIPTIONS

仕様

大きさ：W90×D20×H32.5cm（組み立て時）
消費電力：約225W
重 量：約18.5kg（未注水時）
電 源：100-240V 50/60Hz
C T値：HU40(心臓) / HU350(造影剤入り血管)

構成

- | | | |
|---|------------|-------------------------|
| 1 | 心臓ファントム本体 | ※Φ0.5/1.0/2.0/3.0/4.0mm |
| 1 | 模擬血管(冠状動脈) | |
| 2 | 枝状血管 | |
| 5 | 径違い※ | |
| 3 | 狭窄 | |
| 1 | コントローラ | |
| 1 | 収納ケース | |

関連製品

PH-48 CT心臓胸郭動態ファントム