

Libero NEXT (リベロ ネクスト)



< Photo : Libero NEXT >



オペ室でも活躍

- スタンド式で手術台脇でのFPD使用、側面撮影に有効
- アームが寝台中心部まで届きますので、手術台に寝られたままの状態でも幅広いアクセスが可能

可動域の広いフレキシブルアーム採用

- アーム部の改良により、動きが滑らか
- 上下・回転・傾斜により幅広い撮影ポジショニングに対応
- アームの旋回範囲が広いので、寝台・手術台脇での側面撮影が容易
※旋回角度によっては転倒リスクが高まるため、ご使用の際はご注意ください

様々なセッティングが可能なホルダー部

- ホルダー部は新規採用アームにより様々な角度でセッティングが可能
オペ室以外での撮影にも幅広く対応します
- ガススプリング採用により高さの調整も楽々

安全構造

- FPD (カセット) をしっかり保持し、落下しない構造を採用

スムーズ&抗菌

- 大型キャスター採用。また製品重量を大幅減量 (当社比) につき、移動もスムーズ
- 傾倒ペダルにより、段差も楽に乗り越えられます
- 抗菌塗装の持ち手を採用

【仕様】

品名	Libero NEXT(リベロ ネクスト)	
外形寸法 (W × D × H)	W350(ベース寸法) X D1110(最大) X H1750(最大)(mm)	
対応 F P D サ イ ズ	①17×17(フルサイズ)、14×17(半切) ②10×12(四切)はアタッチメント対応(オプション型式:LBR-1012) ③グリッド併用可能 ④その他カセットサイズ、CRカセットにも対応(別途ご相談ください)	
重 量	約55Kg	
カセ ッ テ 中 心 位 置 高 さ	562mm(下限)~1286mm(上限) (ホルダー中心部まで)	
ア ャ ム 部 仕 様	長さ 630mm(支柱中心~ホルダー前面)	パン角(水平)±90°
ホ ル ダ ー 部 仕 様	チルト角(垂直)±90° アーム部組合わせ旋回角(水平)最大360° (転倒リスク軽減キャップ装填時 280°)	ロール角(回転) 360°
パイプストローク	400mm	

※改良のため予告なく仕様変更をすることがありますのでご了承ください。

ご注文、お問い合わせは

第二種医療機器製造販売業許可番号(23B2X00016) (社)日本画像医療システム工業会会員/日本理学療法機器工業会会員



オリオンラドセーフメディカル株式会社

www.orrad.co.jp

東京本社 〒141-0031 東京都品川区西五反田二丁目12番3号
第一誠実ビル4階
電話 03-5759-6011 FAX 03-5759-6022

名古屋本社 〒490-1205 愛知県あま市花正郷中25番地
電話 052-449-2670 FAX 052-449-2671

金沢営業所 〒920-0807 石川県金沢市乙丸町甲165
電話 076-252-5999 FAX 076-252-2946

松本営業所 〒399-0011 長野県松本市寿北一丁目12番18号
オフィス・ナガサワ2階B号
電話 0263-26-5626 FAX 0263-26-5444

大阪営業所 〒532-0004 大阪府大阪市淀川区西宮原二丁目1番3号
SORA新大阪21ビル6階
電話 06-6396-8327 FAX 06-6396-8323

仙台営業所 〒984-0031 宮城県仙台市若林区六丁目字南97番3号
東インター斎喜ビル4階