

“おすすめ”の骨密度測定装置

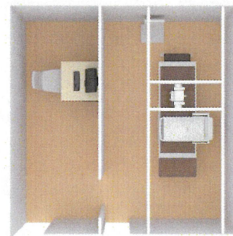
ALPHYS LF

DCS-900シリーズの後継機として、確かな測定精度を継承しながらも、しなやかなユーザビリティと、設置場所を選ばない省スペース設計を実現。

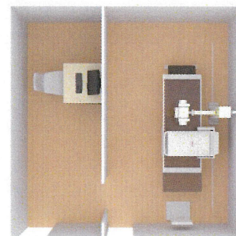


POINT

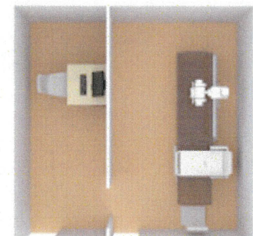
既存のX線撮影装置や撮影台との組み合わせに配慮した自由な設置が可能です。



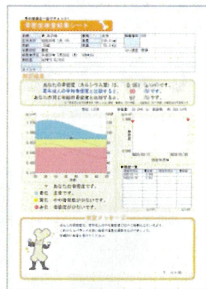
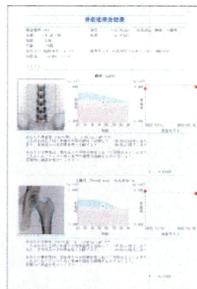
天井走行タイプ
X線撮影装置組合例



壁走行タイプ
X線撮影装置組合例



簡易型
X線撮影装置組合例



さまざまな用途に応じた多様なレポートを用意していますので、患者さんへの説明も容易です。

- ◆ユニレポート 腰椎や大腿骨など複数部位を連続測定した結果を1枚のレポートで確認することができます。
- ◆パルレポート 高齢などの被検者にも分かり易いよう必要最小限の情報をレポート表示しています。

ALPHYS A

車椅子の被検者にも快適に使えるユーザビリティ。さらに気軽に・素早く・簡単に。被検者への負担を軽減する安心設計と高速測定。常識にとらわれない発想が前腕用のX線骨密度測定装置「ALPHYS A」を生み出しました。

POINT

使いやすさを追求したデザインに加え、新しく昇降機能（オプション）を搭載したことにより、幅広い被検者への快適な検査環境の提供を実現します。



ステイホームで、骨粗しょう症増加！？

感染予防の観点から、断続的に続いている外出自粛の為に、運動不足が常態化し、更に、日光を浴びる機会も減り、今後、骨粗しょう症患者が増加することが懸念されています。

骨粗しょう症対策は

早期発見・早期予防

が欠かせません！

地域の皆様が、より長く、より健やかに生活してくために、骨密度診断装置の導入を検討してみませんか？

D217 骨塩定量検査保険点数 (1回/4ヵ月)

部位	前腕	腰椎
点数	140点	360点

腰椎・大腿骨を同時測定で450点！

同時測定は、腰椎・大腿骨に限ります。



お薦めの装置は、裏面に！

FAX送信状 (本紙をそのままご送信ください)

送信先：滋賀県医師協同組合 077-553-6770

医療機関名	〒	お名前	フリガナ
ご住所			
お電話番号		FAX	
ご要望内容	<input type="checkbox"/> カタログご希望 <input type="checkbox"/> 詳しい説明ご希望 <input type="checkbox"/> お見積もりご希望		