

そら  
宇宙からひとへ

# ゆるるそら®



解決したのは

携帯できるケーブルマシン

宇宙飛行士  
トレーナーが  
考案した  
「ゆるるそら」!

最大の特徴は  
初動から負荷発生  
その後の  
負荷変化なだらか!

宇宙  
飛行士

類似点に着目

寝たきり



この負荷特性に加えて  
動作自由度も高いので

—平行棒—

関節可動域に合わせ  
予定の長さまで  
ねらった負荷で  
運動できます

—てすり—



指導者向け解説動画もあります

さらにダイヤルで  
負荷も1~3kgで  
変えられるので  
様々な方に  
お使い頂けます

1~3kg

さらに



小型軽量

取り付け簡単

だから  
スペースが  
限られた場所でも

ぶるそらを  
つけることが  
でき  
ジム感アップ

やる気アップにつながります!

携帯できる  
ケーブルマシン  
「ぶるそら」

ぜひ  
実物で  
お試しください!  
ください!

宇宙からとへ  
ぶるそら

有人宇宙システム株式会社(JAMSS)  
〒100-0004  
東京都千代田区大手町1-6-1 大手町ビル 8F

電話番号: 03-3211-3335(直通) FAX: 03-3211-2004  
メール: jamss-pullSORA@jamss.co.jp

認定販売パートナー