



MBT NEWS LETTER

第239号
'23/10/06

< 奈良医大発ベンチャー企業 近況紹介シリーズ (第8回) >

MBTリンク株式会社

「日経クロステックNEXT2023」の“Digital Health”キースピーカーとして
“いよいよ全国へ！医学を基礎とするまちづくり”と題して講演！
DX対応新型バイタルセンサーなどの展示・デモでも関心を引く



代表取締役社長
梅田智広氏
(奈良医大MBT研究所
研究教授)

- ・デジタルトランスフォーメーション (DX) の成功に向けて多くの話題を集めた「日経クロステックNEXT2023」が9月27, 28日、東京国際フォーラムで開催されました。
- ・このイベントで、梅田智広代表取締役社長がデジタルヘルス分野のキースピーカーとして、表題タイトルで講演しました (右写真)。
- ・講演では、コストや無意識感覚を強く意識して開発したバイタルや環境センサー紹介と、その活用による健康見守り活動の説明および今後のDX展開についても披露しました。
- ・会場は立ち見が出るほどの大盛況で、引き続きこの分野の関心の高さを窺い知ることができました。
- ・また、関連講演として、北海道沼田町の展開、更別村の展開、後見人連携、タグ連携など4演題について、連携企業が講演を実施しました。
- ・本セミナーは10月12日よりアーカイブ配信で視聴もできます (右案内参照)。



- ・MBTリンク株式会社は同時開催の展示コーナーにも出展しました (左写真)。
- ・DXで成果を上げるとの展示会方針に沿って、講演会でも紹介した心電図や血中酸素濃度他各種バイタルを無意識感で計測できる指輪型やブレスレット型の新型センサー (下記写真、詳細は裏面参照) や、デジタル救急箱、追従型/卓上型ロボ2種、電力センサーなどの具体展示およびデモを行いました。
- ・参加者らの関心は非常に高く、展示ブースは常時混雑し、多くの質疑応答が活発に行われました。



指輪型バイタルセンサー



ブレスレット型バイタルセンサー

発行

(一般社団法人) MBTコンソーシアム、
奈良県橿原市四条町840番地研究推進課内

(公立大学法人) 奈良県立医科大学
担当 塩山

TEL : 0744-29-8853 (直通) 、 FAX : 050-3164-5598、 Email: mbt@mbt.or.jp

MBT指リング (指輪タイプ：MBTL-YR1)



リングを着着して
スマートな健康管理を・・・



● スタイリッシュなデザインが魅力的 ● 仕事中、スポーツ中でも邪魔にならない

機能

- 心拍数 ● 血中酸素 ● 体温 ● 睡眠計測
- HRV ・ ストレス ● 歩数 ● 距離

重量：4～6g
厚み：2.8mm
防水防塵：IP68



健康管理

◆ 24時間自動計測でデータ管理

心拍数・血中酸素・体温・HRVを自動計測します。



◆ 睡眠の質を計測

睡眠時間、深い眠り
浅い眠り、レム睡眠
熟睡時間、起床時間等を検出します。



睡眠
モニタリング



マグネット式充電器

充電時間：1.5～2時間
スタンバイ時間：7～10日

お問い合わせ
umeda@mbtlink.com

MBT腕リング (ブレスレットタイプ：MBTL-UR1)



スクリーンレスのスマートブレスレットです。
各種データはMBTパーソナルに連携し健康データを確認できます。



24時間自動計測

(5分間隔から設定出来ます)



5分間隔で計測した心拍数データ

心拍、血中酸素センサー・温度センサー・3D加速度センサーにより正確に計測。

機能

- 心拍数 ● 血中酸素 ● 血圧 ● 体温
- HRV ・ ストレス ● 睡眠計測
- 歩数 ● 距離

重量：16g (ベルト含む)
防水防塵：IP68

充電時間：1.5～2時間
スタンバイ時間：7～10日



マグネット式充電器

パッケージ



お問い合わせ
umeda@mbtlink.com