

保育士にも 子どもにもやさしい 午睡見守りカメラ

ASPIC
IoT・AIクラウド
アワード
2022

JHeC 2024
優秀賞受賞



補助金対象採択実績あり

ベビモニは、カメラ型の午睡見守りシステムです。天井からの画像を活用することで、高い精度でのうつ伏せ検知と体勢を自動で記録。保育士の事務業務負担を軽減でき、子どもの見守りに集中できる環境を実現します。

全国でベビモニの導入が加速中

全国 **31** 都道府県の公立・私立保育園等、
様々な施設形態でご利用いただいています！

ユーザー継続率

94.4%

ベビモニを
「他園にも勧めたい」
と回答した施設

90.0%

こんなお悩みありませんか？



午睡システムの
利用が初めて

- 午睡時の安全性を高めたい
- 午睡時の事務作業を削減し、保育士の負荷を減らしたい



既に午睡システム
を利用中

- センサーやマットの機器管理の手間を減らしたい
- 機器交換や更新料などの運用コストを減らしたい



ベビモニの特長

POINT
01

天井カメラとタブレットのみで利用可能

園児への機器の脱着・管理などは不要。付属のタブレットも感覚的に操作可能で簡単に利用できます。

POINT
02

導入しやすい
料金体系

1台で10人程度まで見守りが可能、クラスの人数が変動しても料金は変わらず、更新手数料もかかりません。

POINT
03

監査対応可能な
午睡チェック表

午睡チェック表は監査対応可能。午睡データは印刷・保存・管理ができます。

POINT
04

各種ICTシステムと
連携可能

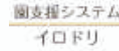
各種システム内に午睡記録を自動的に反映できます。

※ 詳しくは裏面をご覧ください



各種ICTシステムとの連携

各種システム内に午睡記録を自動的に反映。
システム内で情報を一元管理できるため、記録管理の手間を削減できます。



利用施設様の声

ベビモニは保育士にも、子どもたちにもやさしいシステム

鹿児島県大島郡和泊町 こども未来課

以前使用していたウェアラブル型のセンサーは、定期的な機器交換の度に費用が掛かることや、午睡時に子どもに機器を装着する手間が懸念となっていました。ベビモニは、非接触型、機器定期交換の必要がないことが決め手になり、切り替えを決めました。また、ICT化の取り組みでコードモンを既に導入していたのですが、ベビモニはコードモンと連携して運用できることも大きな利点に感じました。導入時も担当の方が先生たちに説明会を実施してくれたため、スムーズに利用を開始することができました。



一番忙しい時間の業務が減り、 保育士も笑顔に

千葉縣市川市 / 小規模保育園ミニミー

午睡中は複数の事務業務を行う時間でもあるため、寝姿勢の自動記録機能は**保育士の仕事が減った実感があり、助かっています。**また、天井にカメラを設置するだけ、**午睡時に機器準備がなく最小限の手間で使用できることも嬉しい**です。



保育士の心にゆとりが生まれました

社会福祉法人慶祥会 みらい保育園

導入はスムーズでマニュアル要らず。午睡中、ベビモニと一緒に見守りをしてくれている**安心感**があります。午睡チェック業務の自動化に助けられ、より**プレスチェックに集中**できるようになりました。

お問い合わせはこちら



03-4500-2255



contact@babymoni.jp

ベビモニサイトからのお問合せはこちら

ベビモニ



EMC Healthcare株式会社

〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台1-7-10 ACN御茶ノ水ビル6F

販売店：



ベビモニ