

温浴施設の縁の下を支えます！

お湯ナビサービス

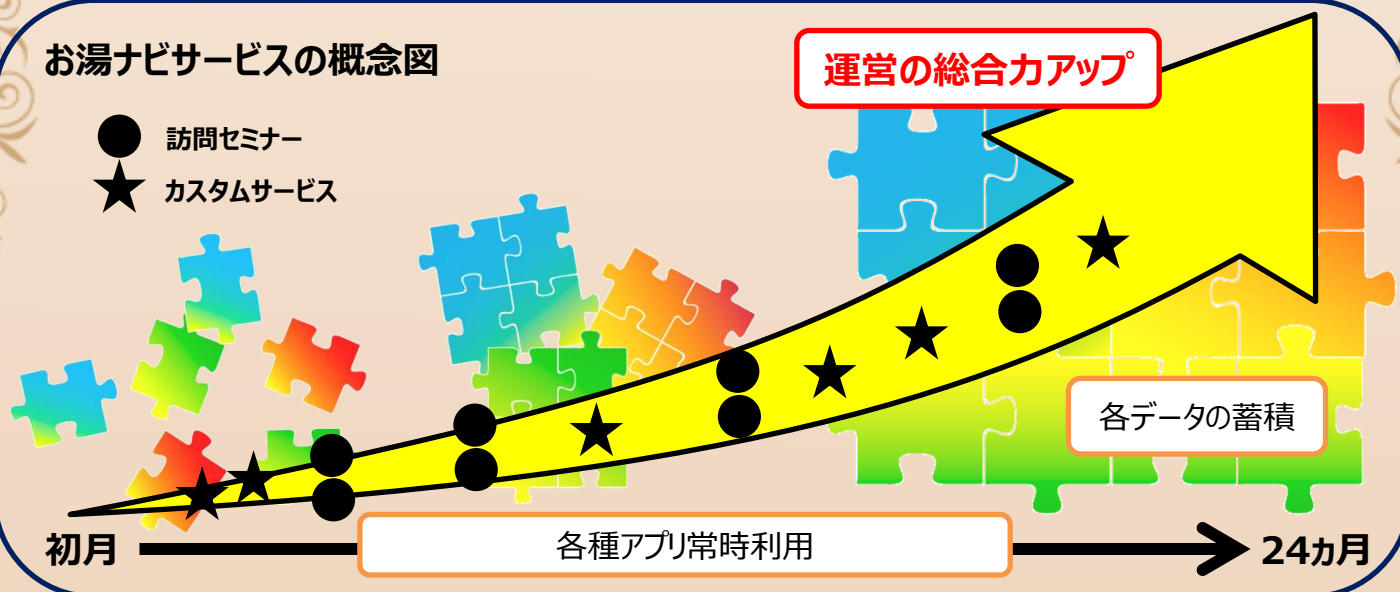
- 温浴施設運営のウィークポイントでもある人財継続的確保に寄与！
- 温浴施設の「湯質」「設備」「省コスト」を、多面的にサポート！
- 「訪問セミナー」「カスタムサービス」「アプリ利用サービス」の3本立て！

高齢化社会促進が明らかとなった今、「健康長寿社会」への進行が既定路線です。このような折、目を向けるべきは、多くの集客でなく、如何に固定客を掴むかです。多くの温浴施設では、半径約5kmの商圈人口に支えられております。よって、「来なくなった御客様」＝「潜在シェアの減少」の事実を注視すべきです。この事実を目を背ければ、自ら淘汰されることになります。これを防ぐには「嫌われない施設づくり」対策を要し、一朝一夕にはなりません。最も確実で有効な手段は、サービスや環境の継続的提供の為の「人財確保」です。この度、「人財確保」による「嫌われない施設づくり」対策に重きをおいた支援サービスが御用意出来ましたので、御案内申し上げます。

このような施設にお奨めです

- 臨時職員の入れ替り等により、知識レベルの底上げが必至な状態にある。
- 自施設職員で対処できる事項を増やし、業者への依頼コストを圧縮したい。
- レジオネラ菌リスクに対し、現状の運営では不安である。
- 設備故障後の対処でなく、少しでも先回りした対処で営業リスクを減らしたい。
- 残留塩素管理・水質検査等、義務で行なう取得データを有効に活用したい。
- データや知識に裏付けされた業務により、自信を持って自施設で働いて欲しい。
- トラブル時に相談できる環境を整備して安心して自施設職員に働いてもらいたい。

お湯ナビサービスの概念図



温泉・温浴施設の繁盛ソリューションパートナー

Trillion



株式会社トリリオン

Tel 03-5434-7741 担当：加藤・前野

トリリオン 温浴



サービスの組み合わせは自由自在！

ご希望の項目を、下記よりAから4つ、Bから3つ、Cを任意でお選びください。



自由に選んで
月額 25,000円

A 訪問セミナー（交通費別途）

(1) 温浴施設の設備①	濾過循環方式の主な設備
(2) 温浴施設の設備②	主な機器の説明と管理項目
(3) 衛生管理上の条例等	条例知識、水質検査基準
(4) 水質と健康	水質検査項目と健康影響
(5) 温浴施設での感染症リスク	感染菌の種類、衛生管理ポイント
(6) おふろの殺菌消毒基礎知識	消毒基礎知識、主な消毒剤、配管洗浄
(7) 温浴施設のエネルギー基礎知識	温浴施設のエネルギーの使用状況
(8) 温浴施設の省エネ実践	省エネの進め方、削減の事例
(9) トラブルシューティング研修	営業に支障があるトラブルの対応

B カスタムサービス

(1) 水質検査結果入力	水質検査アプリへの水質検査結果入力 ※アプリ利用条件有り
(2) 設備管理支援	メンテナンス時期、交換時期など、主要機器ライフケアアセスメント表作成
(3) いいお湯カルテ作成	データに基づくグラフ化と所見の作成 ※アプリ利用条件有り
(4) 衛生管理マニュアル作成	診断に基づくスポットのポイント別マニュアル提示 ※アプリ利用条件有り
(5) トラブルマニュアル作成	固有トラブルのトラブルシューティングマニュアル作成 ※アプリ利用条件有り
(6) エネルギー診断	既存施設のエネルギー使用状況の分析、削減ポイントのアドバイス
(7) 図面データ入力	図面データの保管 ※アプリ利用条件有り
(8) 取扱説明書データ入力	取扱説明書データの保管 ※アプリ利用条件有り
(9) 保健所同行支援	保健所からの指導対応、同行報告の対応

C アプリ利用サービス（ご利用数に制限はございません）

- (1) 残留塩素濃度管理
- (2) 水質検査結果管理
- (3) 作業履歴管理
- (3) 検針票管理
- (4) 図面データ管理
- (5) 取扱説明書管理

The image displays three overlapping screenshots of a web-based application. The top-left screenshot shows a data entry form with fields for date, time, and various water quality parameters. The middle-right screenshot shows a list of data entries with columns for date, time, and status. The bottom-right screenshot shows a line graph with multiple data series plotted over time, representing residual chlorine concentration.

日々の残留塩素濃度記録や検針データ、水質検査結果、トラブル発生事象の進行状況、図面・取扱説明書をデータとして保管します。
ネット環境さえあれば、必要な時に必要なデータを項目ごと抽出することが可能です。
また、浴槽毎の残留塩素濃度記録はグラフ化もできます。

本サービスは、利用規約をご確認の上、お申し込みください。