



SOMシリーズ

3プロダクト比較

どれが自社に合うか、迷ったらこの1枚。

SOMPIPE・SOMEQUIP・Someraの違いをまとめました。

SOMPIPE / SOMEQUIP / SOMERA

01 まず結論：こう選べます

配管の振動が気になる	SwRI基準で判定したい→ SOMPIPE （無料）
回転機械の振動が気になる	ポンプ・モーターなどをISO基準で判定したい→ SOMEQUIP （無料）
複数設備を管理したい	計測・点検記録・異常履歴をまとめて管理したい→ Somera （有料SaaS）

SOMPIPE・SOMEQUIPはそれぞれ**単体の無料診断アプリ**です。Someraは、その計測結果と巡回点検記録を設備ごとの「カルテ」に集約する**保安全管理SaaS**で、内部でSOMPIPE・SOMEQUIPの診断エンジンをそのまま使用しています。

02 比較表

項目	SOMPIPE	SOMEQUIP	SOMERA
位置づけ	配管振動診断アプリ	機器振動診断アプリ	保安全管理SaaS（設備カルテ）
対象設備	配管全般	ポンプ・モーター・コンプレッサー等の回転機械	複数設備（両アプリ対象+巡回点検対象）
診断基準	SwRI基準（5段階）	ISO 20816シリーズ（Zone A~D）	両基準を設備タグに応じ自動選択
できること	振動計測・判定・PDFレポート	振動計測・判定・PDFレポート	計測（内包）+設備カルテ+巡回点検+傾向レポート+オフライン対応
価格	無料	無料	無料プランあり／有料 ¥3,000~29,800/月（ポイント制）
登録	不要	不要	必要（お問い合わせ後にアカウント発行）
対応OS	iOS 16以降	iOS 16以降	iOS 16以降

03 使い分けのイメージ

まずSOMPIPE / SOMEQUIPを無料で使ってみる
↓
複数設備の記録を一元管理したい・点検記録と診断結果を紐づけたい
↓
Someraへ（SOMPIPE/SOMEQUIPの診断エンジンをそのまま内包）

「単発で振動を測って判定したい」だけならSOMPIPE・SOMEQUIPの無料利用で十分です。「設備ごとの履歴を残し、複数の担当者・複数設備で保安全管理をデジタル化したい」場合にSomeraをご検討ください。

お問い合わせ

sompipes.com
sompipes.com/contact