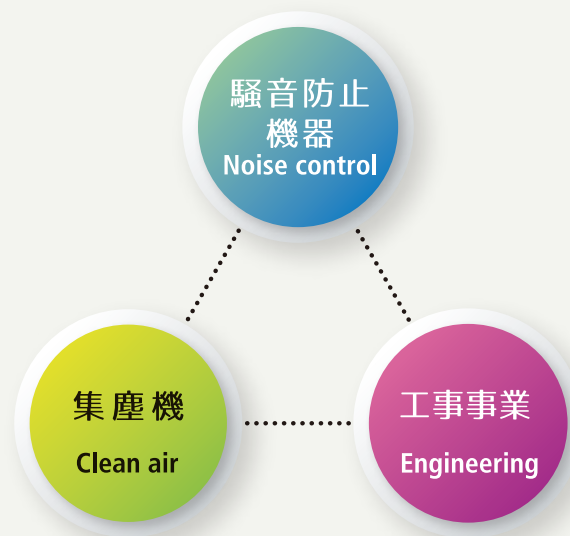


静

を「創る」
デイン・ブレーキ。



佑エンジニアリングの事業 3つの柱



佑エンジニアリングは、創業以来いち早く企業が抱える環境問題や公害問題対策に取り組んでおります。集塵機や消音機器をはじめとする製品と、永年培ってきたエンジニアリング力で問題解決へと導きます。

代表取締役 **北島 洋一**
(騒音関係公害防止管理者)




佑エンジニアリング株式会社
Yu Engineering Corporation

URL <http://www.yuengine.com>

〒379-2134 群馬県前橋市力丸町470-1
TEL:027-265-5250 / FAX:027-265-5259
E-mail info@yuengine.com

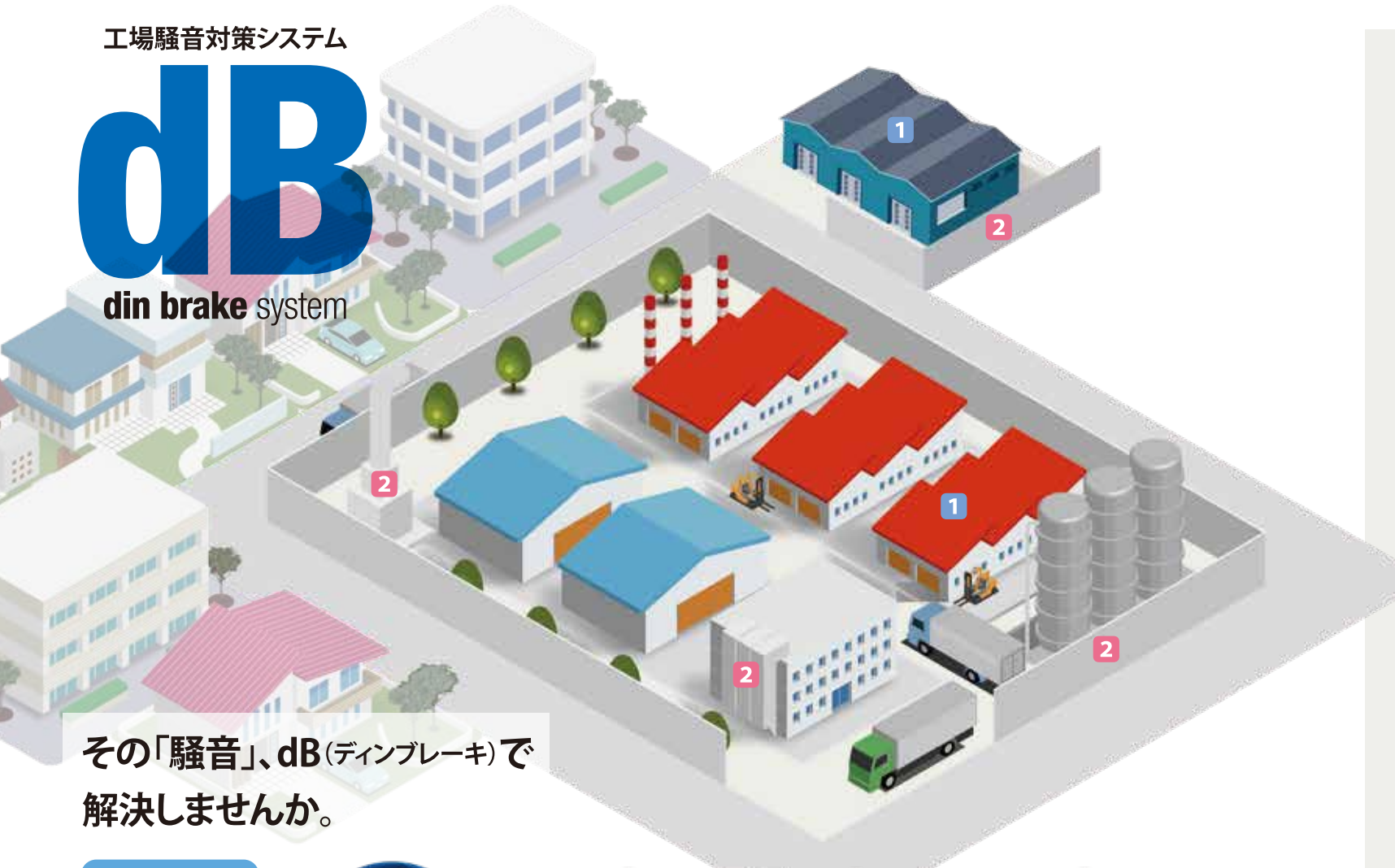
建設業許可 機械器具設置工事業 管工事業
群馬県知事許可(般-30)第22028号

 佑エンジニアリング株式会社

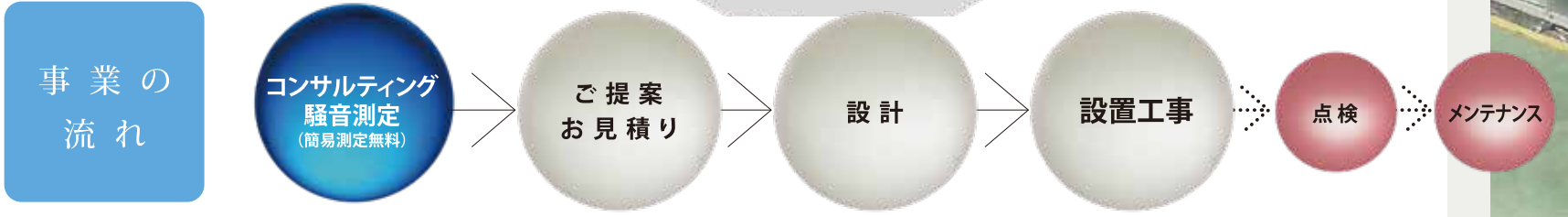


工場騒音対策システム

dB
din brake system



その「騒音」、dB(ディンブレーキ)で解決しませんか。



「dB(ディン・ブレーキ)」は、佑エンジニアリングがお届けする工場騒音対策システムの総称。工場や施設が日常的に出す「音」の問題に対し、当社が長年培ってきたエンジニアリング力を駆使して、解決へと導きます。

*dBは、din(ディン)=騒音、B=ブレーキ、阻止の意味。
また、dBは音量を表すデシベルの意味も表します

例えばこんな場所での悩みを解決します

従業員のための作業環境対策

近隣住宅への騒音対策

音楽教室やカラオケ、コンサートホール等の騒音対策

コンサルティング業務



1工場(屋内)の騒音対策に

- アルミプロファイルとポリカーボネート板を組み合わせ、騒音を下げます。
 - 防音対策のほか、被液対策、安全対策、ゾーニング(見学通路用)にも適しています。
- 対策後14dB減衰



2工場(屋外)の騒音対策に

- 吸音パネル製防音壁
近隣対策や作業環境対策に有効。
対策後15dB減衰
- 吸音パネル式防音室
音源を個別に囲い、低コスト・省スペースで防音。排気・吸気ファンで内部の熱対策も安心。
※音楽教室、スタジオ等にも対応できます。
- 吸音パネル式排気サイレンサー
- 防音ジャケット
個別防音ができます。マジックテープで脱着も簡単。



集塵装置用消音対策

- 集塵機(風量1,200m³/min)
 - ・ファン消音ボックス
 - ・ファンサイレンサー
 - ・ダクト防音ラッキング
- 対策後21dB減衰



まずは音質・音量を測定し(簡易測定は無料)、場所やスペース、ご予算によって貴社に最適な騒音対策システムをご提案いたします。騒音にお困りの際はぜひ一度、佑エンジニアリングにご相談ください。