

下記情報をご確認の上、お問い合わせいただくと、よりスムーズに対応させていただきます。

FAX : 03-3923-8100 E-mail : isb@isb-iguchi.com

## プラント情報

代理店

設置業者

小売業者

使用者

新しいプロジェクト開発の為、下記の欄に記入ください。

※複数の直径から成るより複雑なシステムについては、補足情報及び図面を添付ください。

<input type="text"/>	単位	流量
<input type="text"/>	単位	Aircom 直径
<input type="text"/>	単位	最大圧力低下
<input type="text"/>	単位	始動圧力(絶対圧力)
<input type="text"/>	単位	想定しているラインの長さ

### プロジェクトの詳細

#### コンプレッサーの出力

<input type="text"/> c1	<input type="text"/> c2	<input type="text"/> c3	<input type="text"/> c4	<input type="text"/> c5
単位	単位	単位	単位	単位

#### エリアごとの消費

<input type="text"/> z1	<input type="text"/> z2	<input type="text"/> z3	<input type="text"/> z4	<input type="text"/> z5
単位	単位	単位	単位	単位

<input type="text"/>	単位	同時率
----------------------	----	-----

#### ネジのタイプ

<input type="text"/> BSP	<input type="text"/> NPT
--------------------------	--------------------------

#### ドロップコラム

<input type="text"/> 直径	<input type="text"/> 数量
<input type="text"/> 直径	<input type="text"/> 数量
<input type="text"/> 直径	<input type="text"/> 数量

既に設備をお持ちですか？以下の僅かな情報を頂ければお見積もりいたします。  
新しい AIRCOM を使用する場合のペイバックを計算します。

取り付けられている製品	<input type="text"/>	総設備展開	<input type="text"/>
配管の年数	<input type="text"/>	配管直径	<input type="text"/>
1日の稼働時間	<input type="text"/>	仮定される損失(%)	<input type="text"/>
人件費	<input type="text"/>	電気代	<input type="text"/>

※他にも補足情報がある場合にはご提供ください。