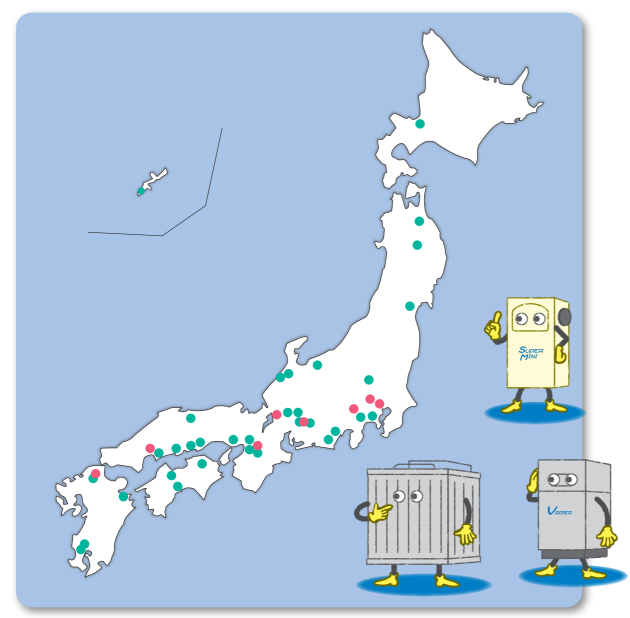
弊社では全国にI・T・Oテクノグループを設け、 メンテナンス体制を整えております

● I·T·Oテクノグループ ● イトーテック株式会社



Ф I·T·O株式会社

ガス供給機器のご用命は… フリーダイヤルFAX 0120 – 110227 ホームページ https://www.itokoki.co.ip

●お問い合わせは

平 任 ・ 丄 場 T5/9-80	i8 大阪村果大阪巾相殿町10番4号	1EL 0/2-981-3/81	ΓΑX
	3 滋賀県米原市村木930番地	TEL 0749-55-1041	FAX
関 東 支 店 〒260-00	5 千葉県千葉市中央区富士見2丁目20番1号日本生命千葉ビル6階	TEL 043-201-1500	FAX
北海道営業所 〒060-00	9 北海道札幌市中央区北9条23丁目2番2号	TEL 011-614-2730	FAX
北関東営業所 〒312-00	5 茨城県ひたちなか市新光町38番地 ひたちなかテクノセンタービルB301	TEL 029-265-8685	FAX
埼 玉 営 業 所 〒330-08 仙 台 営 業 所 〒984-00	3 さいたま市大宮区吉敷町1丁目135番地アライ吉敷1丁目ビル5階	TEL 048-657-2123	FAX
仙 台 営 業 所 〒984-00 神 奈 川 営 業 所 〒252-03	2 宮城県仙台市若林区卸町東2丁目2番34	TEL 022-782-7401	FAX
神 奈 川 営 業 所 〒252-03	4 相模原市南区南台2丁目1番43号 プレステージア相模大野101号室	TEL 042-740-8920	FAX
名 古 屋 支 店 〒451-00 北 陸 出 張 所 〒920-03 東 海 営 業 所 〒422-80	2 愛知県名古屋市西区那古野二丁目11番23号 新名古屋ビル4階	TEL 052-386-0125	FAX
北陸出張所 〒920-03	i8 石川県金沢市広岡2丁目13-37 ST金沢ビル301号室	TEL 076-290-0829	FAX
東海営業所 〒422-80	8 静岡市駿河区中原743-1 サイテックビル1階	TEL 054-281-5511	FAX
大 阪 支 店 〒579-80	7 大阪府東大阪市新町8番6号	TEL 072-985-2521	FAX
滋賀出張所〒521-03	3 滋賀県米原市村木930番地	TEL 0749-55-8272	FAX
広 島 支 店 〒733-08 岡 山 営 業 所 〒700-09 四 国 営 業 所 〒790-09 九 州 営 業 所 〒816-09	2 広島市西区井口5丁目23番24号		FAX
岡 山 営 業 所 〒700-09 四 国 営 業 所 〒790-09	[4 岡山県岡山市北区今村653-118]	TEL 086-246-6461	
四 国 営 業 所 〒790-09	i6 愛媛県松山市立花3丁目11-15 MAYFAIR STATION FRONT PREMIUM 101号	TEL 089-986-8070	FAX
九州営業所 〒816-09	11 福岡県大野城市乙金東4丁目3番25号	TEL 092-513-0020	FAX
南九州出張所 〒892-08	7 鹿児島市西千石町11-21 鹿児島MSビル6階	TEL 099-808-3422	FAX
	4 東京都港区芝3丁目24番3号 芝ASビル5階	TEL 03-3456-6513	
	2 愛知県名古屋市西区那古野二丁目11番23号 新名古屋ビル4階	TEL 052-386-0126	FAX
	7 大阪府東大阪市新町8番6号	TEL 072-942-0782	FAX
	11 福岡県大野城市乙金東4丁目3番25号	TEL 092-513-0021	FAX
海 外 事 業 部 〒579-80	7 大阪府東大阪市新町8番6号	TEL 072-987-9020	FAX

ベーパーライザーご使用のお客様へ

定期メンテナンスで





いき安全ずっと安心を!!









エネルギーと共に歩む、未来へ



I・T・Oは

ベーパーライザーメーカーの責務として 末永く継続した安定供給でご使用いただくために、 メンテナンスの重要性をお伝えします。

メンテナンスをしていないと・・・

電熱式ベーパーライザー(VHシリーズ)





漏えいしたドレン

防錆剤の濃度が維持できていないと、 ヒーター等、内部部品が腐食します。 中には配管が折れ、ドレンやガスが 漏えいしてしまった事例もございます。 定期メンテナンスの中で、消耗部品の 交換や防錆剤の投入を行うことが重要

温水循環式ベーパーライザー(SMVシリーズ)



SMV本体内部



ダイヤフラムケース内部

長期間メンテナンスを 行わず放置していると、 内部の部品が劣化し、 思わぬ事故や不具合に つながる恐れがあります。

空温式ベーパーライザー(SRシリーズ)





耐久性に優れた空温式においても 制御部については定期メンテナンス が必要です。また、特定製造所で使用 される場合は、定期自主検査による 浸透探傷試験を実施することが 法律で定められています。

気化圧力調整弁の内部における受圧板の劣化およびドレンの滞留



メンテナンスという「予防接種」を!!

ベーパーライザーはガス供給を停止できない大規模設備でのご使用が多く、 万一の事故でお客様が『社会的責任』を問われる可能性もございます。

メンテナンスは必要経費の一部です。

お客様がいつも安全に、ずーっと安心してご使用いただくために、 ランニングコストの一部とお考えください。

この度、弊社ベーパーライザーをご購入いただいたお客様へ 【定期メンテナンス】のご案内をさせていただきます。



ベーパーライザーご購入時にメンテナンス契約をいただくと、 基準に基づく2年目・5年目・8年目の分解点検(メンテナンス)を 通常より安価にI・T・Oの期限管理のもとご提供いたします。

蒸発器 定期点検スケジュール



※弊社では全国に I·T·Oテクノグループを設け、メンテナンス体制を整えております。 ※ご契約内容詳細は、弊社営業担当にご確認ください。

ベーパーライザーは、LPガスを液体(ほぼ外気温)から強制的に気化(マイナス20℃程度) させるため、温度変化が大きく、過酷な条件下で使用される装置です。

末永く、継続した安定供給でご使用いただくため、定期的にメンテナンスを実施してください。 弊社では、定期的メンテナンスのサポートとして「メンテナンス契約」をご提案いたします。 ぜひ、ご検討ください。

※ベーパーライザーだけでなく、圧力調整器の定期メンテナンスも重要です。 重ねてご用命ください。