



ペリロード (静岡下田市)

**ガス灯のある街**  
ペリロードは、静電で充電したペリロード型一般が下田発祥の街のため、交差点などで下田まで行き来した小径です。なまこ屋や伊豆石の産地が歴史と職能を醸成し、今では観光スポットとなっています。ペリロード型ガス灯が並び、街の魅力を演出しています。この季節ならではの情緒が感じられます。



JFエンジニアリング製のガスエンジン2台導入

右からホタルメトロポリタン仙台、エスエム仙台、仙台駅

### 仙台市ガス局 JR東日本 事業の低炭素化支援 東北の玄関口にガスコジエ

東北の玄関口である仙台市。仙台市ガス局とJR東日本が、仙台駅周辺地区の低炭素化を推進している。仙台市ガス局は、仙台駅周辺地区に、JFエンジニアリング製のガスエンジン2台を導入し、仙台駅周辺の低炭素化を推進している。このガスエンジンは、従来のエンジンよりも、CO2排出量が約3割削減されている。また、騒音も低減されている。このガスエンジンは、仙台駅周辺の低炭素化を推進している。このガスエンジンは、従来のエンジンよりも、CO2排出量が約3割削減されている。また、騒音も低減されている。

### 20年越しの悲願

仙台市ガス局の職員が、20年越しの悲願を達成した。仙台市ガス局は、仙台駅周辺の低炭素化を推進している。このガスエンジンは、従来のエンジンよりも、CO2排出量が約3割削減されている。また、騒音も低減されている。このガスエンジンは、仙台駅周辺の低炭素化を推進している。このガスエンジンは、従来のエンジンよりも、CO2排出量が約3割削減されている。また、騒音も低減されている。



左からJR東日本の佐藤氏、磯貝氏、米沢氏

### 仙台市ガス局の省エネ

仙台市ガス局は、仙台駅周辺の低炭素化を推進している。このガスエンジンは、従来のエンジンよりも、CO2排出量が約3割削減されている。また、騒音も低減されている。このガスエンジンは、仙台駅周辺の低炭素化を推進している。このガスエンジンは、従来のエンジンよりも、CO2排出量が約3割削減されている。また、騒音も低減されている。

**SAMSON** リモコン/センサー/スマート機能/システム/ベストソリューションを提供する

サムソンのEco技術を凝縮した **Saving Energy Boiler Evolution**

**SE SERIES Evolution**

eco技術  
最高効率 100%超  
高ターボファン 1:7  
高効率 ポジション  
高効率度 99.5%

株式会社サムソン TEL 0878(25)4581 FAX 0878(25)26571

### 光陽のガスコンセント

「ガスコンセント」はつまみがなくソケットの着脱により開閉する安全性の高いガス栓です。

- つまみがないので、誤って開放することがありません。
- ソケットの差し込み不足では、ガスが出ません。
- 誤ってゴム蓋を直接接続しても、ガスが出ません。
- 火災などでソケットが脱落しても、ガスが漏れません。

増設タイプ  
露出タイプ 壁埋込タイプ (電気コンセント付) 床埋込タイプ

安全・快適・信頼 光陽産業株式会社

**YAZAKI**

安全・快適・信頼

これが次世代のガス環境

矢崎エンジニアシステム株式会社

**YAZAKI**

安全・安心を見守る YAZAKIのガス機器ラインナップ

次世代超音波式ガスメーター (ガス漏れ検知機能付)

新型遮断弁

電気化学式CO2検知センサー

業務用換気警報器

矢崎エンジニアシステム株式会社

### 低炭素社会への貢献

#### 天然ガス 秋葉区 越後市 協定結び連携スタート 街の魅力アップへ協力

#### 区の施設を低炭素化

秋葉区は、天然ガスの供給を確保し、街の魅力アップに協力する。協定を結び、連携スタート。街の魅力アップへ協力。区の施設を低炭素化。天然ガスの供給を確保し、街の魅力アップに協力する。協定を結び、連携スタート。街の魅力アップへ協力。区の施設を低炭素化。

### 低炭素かつ地産地消へ

#### 地域振興への思いが一致

低炭素かつ地産地消への取り組み。地域振興への思いが一致。低炭素かつ地産地消への取り組み。地域振興への思いが一致。低炭素かつ地産地消への取り組み。地域振興への思いが一致。

**YAZAKI**

安全・安心を見守る YAZAKIのガス機器ラインナップ

次世代超音波式ガスメーター (ガス漏れ検知機能付)

新型遮断弁

電気化学式CO2検知センサー

業務用換気警報器

矢崎エンジニアシステム株式会社