



鶴沼宿 大安寺大橋(岐阜県各務原市)

ガス燈のある街
鶴沼宿は中世街道沿道のうち、江戸から数えて2番目の宿場町です。重要建造物等の保存修繕や水廻りの復元などが行われ、往時をしのげる町並みが再生されています。新聞町を流れる大安寺川に架かる橋にも、復元作業をしたガス燈も設置。遊覧船に記されたとおり、5番目の太田町から二里八丁(約9km)の距離にあります。

撮影：川口真由

長野県内4社のプロフィール
 ○長野都市ガス一社社・長野市、諏訪市、供給区域・長野市、中野市、須賀野など8市3町、需要件数・9万8833件
 ○上田ガス一社社・上田市、柳瀬第一部長、供給区域・上田市、需要件数3万618件
 ○清水町ガス一社社・松本市、清水町、供給区域・松本市、堀野市、需要件数・2万4402件
 ○諏訪ガス一社社・諏訪市、小口孝幸社長、供給区域・諏訪市、岡谷市、茅野市、下諏訪町、需要件数・1万8355件
 (件数は全て2019年度実績込み)

SDGs推進企業に登録

天然ガス普及の理念と合致

SDGsを産業政策の柱に
 天然ガス普及の理念と合致
 ガス4社 長野県 協賛企業説明会

SDGsは企業の道しるへ
 天然ガス普及の理念と合致
 ガス4社 長野県 協賛企業説明会

4社の具体的取り組み
 各社がSDGsの達成に向けて取り組んでいる具体的な取り組みを、各社の担当者から詳しく説明された。SDGsの達成に向けて、各社が取り組んでいる具体的な取り組みを、各社の担当者から詳しく説明された。

地域活性化に向けた協働

連携の基礎に「共通言語」

多様なアプローチで具体化

「食」通じ連携の輪を広げる
 地域一のエネ会社への布石
 筑紫ガス



地域を代表するイベントに
 ガスマツでは数回出場が特に人気だ
 地元色豊かなステージ

「創生の取り組みを前に」
 地域を代表するイベントに
 ガスマツでは数回出場が特に人気だ
 地元色豊かなステージ

筑紫ガスのプロフィール
 本社一畑興業株式会社
 設立1964年
 社長 前田健吉
 供給区域 筑紫市、太宰府市、小郡市、直方市、筑紫野市
 需要件数 4万7875件
 (2019年度実績) 普及率 56.2%
 グループ会社 三宅建築・リフォームなどの営業工事などのサービス提供
 サービスの展開

SAMSON SOLUTION For your Steam, Food, and Water.

サムソンのEco技術を集結した
Saving Enerau Boiler
SE SERIES
 Evolution

eco技術
 最高効率 100%超
 高ターナン 1.7
 高効率ボイション
 高稼働率 99.5%

株式会社サムソン
 〒100-0001 東京都千代田区千代田三丁目4番15号
 TEL:03(75)26(48)1 FAX:03(75)26(55)71
 ●インターネット●サムソン

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。
- 誤ってゴム管を直接接続しても、ガスが出ません。
- 火災などでソケットが焼失しても、ガスが遮断されます。

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

安全・快適・信頼
光陽産業
 株式会社 光陽産業株式会社
 〒100-0001 東京都千代田区千代田三丁目4番15号
 TEL:03(75)26(48)1 FAX:03(75)26(55)71
 ●インターネット●サムソン

YAZAKI

安心・安全を見守る YAZAKIのガス機器ラインナップ

安全・快適・しかもエコ
これが次世代のガス環境

次世代超音波式
ガスメーター
 [ガススマートメーター]
 安全・快適・しかもエコ
 高精度の技術と最先端の技術で、
 最新の安全・安心の次世代メーター誕生。

新型遮断弁
 ボール弁「力」センサを採用し
 軽微な変位を
 検知して遮断

電気化学式
 センサ搭載モデル
**業務用
 換気警報器**
 (VOC)
 ●業務用換気装置と連携
 ●高精度センサー搭載
 ●高精度センサーでガス検知
 ●COセンサー(選装)搭載
 ●ガス検知・換気・警報をすべて自動化

使いやすいさを追求した高性能
 1 交換性重視
 最新の交換が容易な構造で換気器寿命も長い
 2 小型・軽量化で施工が容易
 3.5cmの小径で天井・壁・天井裏に設置可能
 3.5cmの小径で天井・壁・天井裏に設置可能
 3.5cmの小径で天井・壁・天井裏に設置可能
 3.5cmの小径で天井・壁・天井裏に設置可能
 3 圧力損失特性の向上
 圧力損失が従来品に比べて約1/2に削減
 4 取付方向3方向設置可能
 取付方向が天井・壁・天井裏に設置可能
 取付方向が天井・壁・天井裏に設置可能
 取付方向が天井・壁・天井裏に設置可能

高速通信
 次世代高速通信
 インターフェースを搭載
 3.5cmの小径で天井・壁・天井裏に設置可能
 3.5cmの小径で天井・壁・天井裏に設置可能
 3.5cmの小径で天井・壁・天井裏に設置可能
 3.5cmの小径で天井・壁・天井裏に設置可能

省スペース
 経済設計システムで、
 大気環境にやさしい
 メンテナンスフリー
 メンテナンスフリー
 メンテナンスフリー
 メンテナンスフリー

矢崎エナジーシステム株式会社 <http://www.yazaki-group.com/>

ガス機器事業部 〒431-3312 浜松市天竜区二俣町南直島23 区(053)925-4511
 大府営業所(052)264-1114 長岡営業所(053)762-2702 中津川営業所(052)709-4532 岡崎営業所(056)456-1801 大府営業所(052)411-4834 浜松営業所(053)925-4511 矢崎エナジーシステム株式会社(057)833-3333