

ウズベキスタン

企業訪問調査レポート【1】:

STEMQURILISH

～ 製造業、エンジニアリング、調達（輸入等）～

■ ウズベキスタン共和国 — 基礎データ —

- 面積: 448,900平方キロメートル [日本の約1.2倍]
- 人口: 3,049万人 (2014年初 国家統計委員会)
- 首都: タシケント / 人口約234万人 (2013年初時点)
- 名目GDP総額: 567億9,600万ドル (2013年)
- 1人当たりGDP(名目): 1,878ドル (2013年)
- 実質GDP成長率: 8.0% (2013年)
- 為替レート: 1ドル ≙ 2,094.99 ウズベキスタン スム (2013年平均値)

出所: JETROホームページ 国・地域別情報(J-FILE)「ウズベキスタン概況(2015年1月更新)」



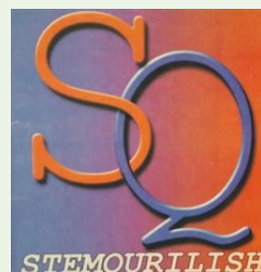
■ 調査日: 2014年 9月16日

■ 分野: 製造業、エンジニアリング、調達(輸入等)

■ 特徴: 20年の操業実績を持ち、設計・施工等において柔軟なサービスと高品質の製品を提供するウズベキスタン国内有数のエンジニアリング企業の一つ

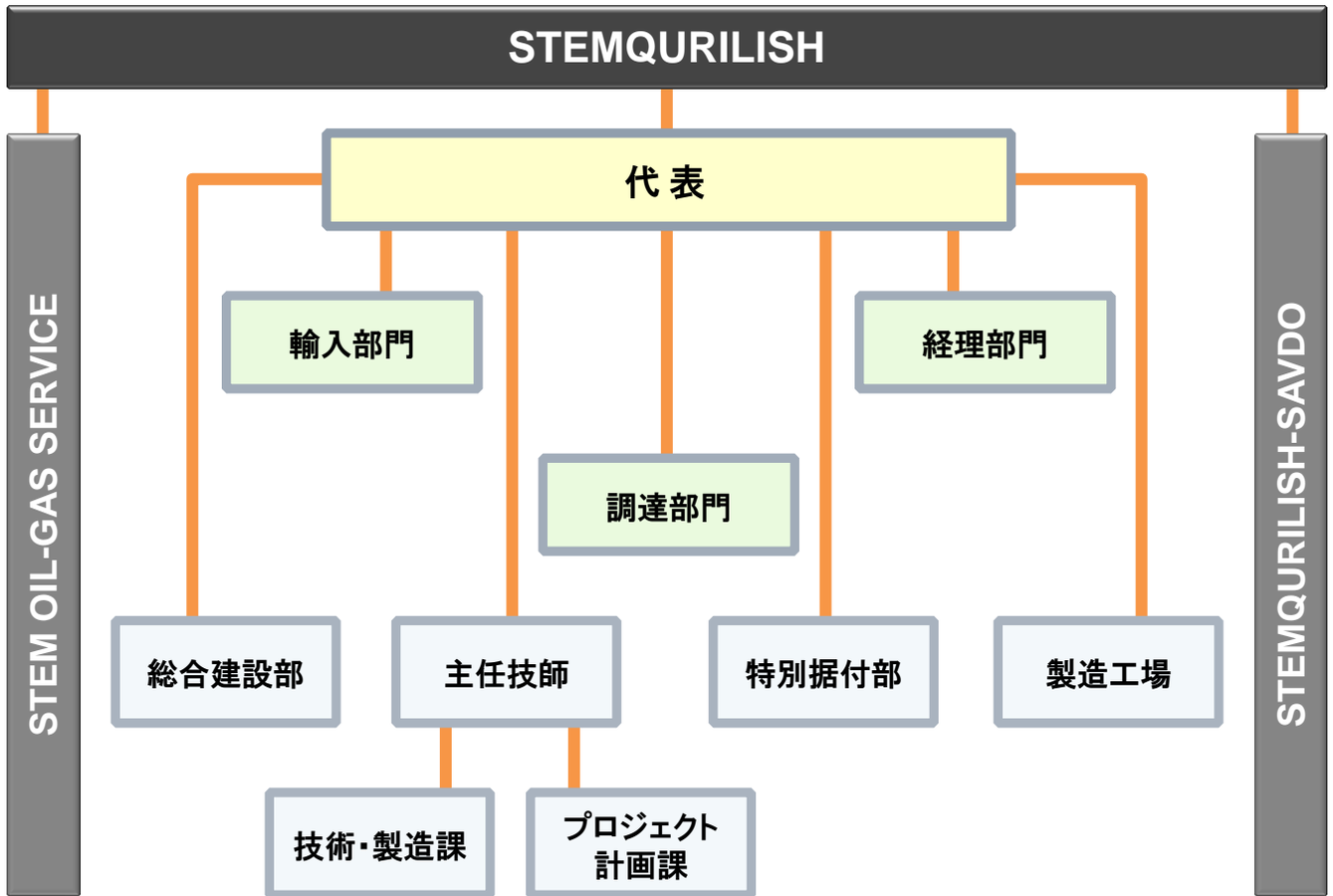
企業概要

- 社名: STEMQURILISH
- 住所(本社): Niyozbek iyuli Str., 1-16, 100000, Tashkent, Uzbekistan
- 設立年: 1995年
- 子会社: STEMQURILISH-SAVDO、STEM OIL-GAS SERVICE
- 従業員数: 合計 68人(その内臨時職員 15~20人)
 - STEMQURILISH: エンジニア・技術者12人、その他従業員30人
 - STEMQURILISH-SAVDO: エンジニア・技術者2人、その他従業員8人
 - STEM OIL-GAS SERVICE: エンジニア・技術者4人、その他従業員12人
- 工場面積: 3,000m²(建屋面積 562m²)
- 事業内容:
 - ・金属製品製造(金属管、配管継ぎ手、業務用ボイラー及び部品、ボイラー用タンク、コンプレッサー、冷却装置、ポンプ、消防設備、その他特注品)
 - ・土木及び工場等産業施設、住宅および住宅用設備の設計施工
 - ・ロシア産工業用木材等の卸売り(季節によりロシア産蕎麦の実、豆類、シリアル等、穀類の取り扱い)
- 財務内容: 年商: 450万ドル、資産: 200万ドル、企業評価額: 500万ドル
- 社是: 長期的な協力関係の基での高品質、かつ柔軟性に富んだ設計施工の提供



会社のロゴマーク

組織図



各種許認可証書



政府の総合免許証



国家建築・建設委員会の建築・建設業免許証



卸売業免許証



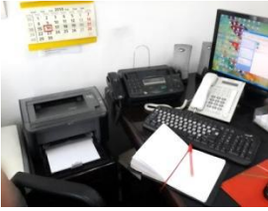
内閣傘下の検査機関“SANOATGEOKONTECH NAZORAT”が発行したボイラーその他地域社会インフラ関連事業の総合免許



ウズベキスタン自由民主党のアントレプレナー活動証書

本社

本社は、タシケント市中心部にあるビルの7階に入居している。



●本社事務所で使用中のOA機器。モニターはサムソンとLG、パソコン本体は国内組み立て製品。



本社が入居しているビルの外観
(タシケント市内)



STEMQURILISH社創設者
Ilkhom 氏



エンジニアリング室

工場

施設:

STEMQURILISH社は、2013年にタシケント市内に新たな用地を購入し、組み立ておよび修理工場を増設した。将来の業務拡大のため設備を整えるとともに、本社事務所もここに移転する計画。



新工場の敷地内



遠隔地でのプロジェクトに使用する移動事務所

装備:

パワーシャベル、フォークリフト、130tクレーン、ブルドーザー、油圧リフト、コンクリートミキサーなどの重機械や溶接設備一式に加え、ドイツ光学機器メーカー“ライカ”の水準器等測定器をはじめ、精密工具を備えている。動力工具については中国製を使用しているが、品質が低いいため、高級工具への代替を急いでいる。



フォークリフト



溶接設備



工場内における作業風景



ビジネスの概要 ①

事業内容

建設/施工 部門

ウズベキスタン全土における政府及び民間の各種建設入札に参加。長年の経験を生かして多くのプロジェクトを落札し、実績を積み重ねている。また、国立ウイルス疾病センターの建設など新たな分野に活動領域を拡大している。

製品/販売 部門

製品は、市場動向予測に基づいて輸入・製造され、直ちに顧客企業に売却されるため、在庫は置いていない。従って広告宣伝も行っていない。

主な取引企業

HILTI (建設用工具資材メーカー:リヒテンシュタイン)
 WEISSMAN (自動車メーカー:ドイツ)
 GENERAL MOTORS (GM) UZBEKISTAN
 (自動車メーカー:アメリカ)
 UZTRAILER (国内トレーラーメーカー)
 UZAVTO (国内自動車メーカー)
 UZAVTOSANOAT-TERMINAL (国内物流企業)
 LIEBHERR (建設機械メーカー:ドイツ)
 LOTUS (自動化機器メーカー:韓国)
 など

子会社

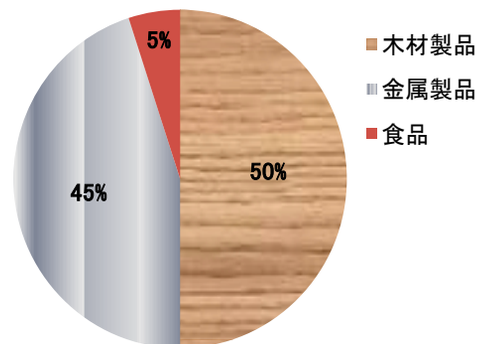
『STEM OIL-GAS SERVICE』
 石油・ガス関連施設の建設、低・中圧ガス・パイプラインの受託管理

『STEMQURILISH-SAVDO』
 STEMQURILISH社が必要とする土木・建設資材の調達



ウズベキスタン東部グリスタン市の
浄水塩素処理施設

製品販売額比率(2013年および2014年)



2012年、サマルカンド石油基地建設の重機械による作業風景。塗装のための作業籠や作業梯子、レール設置などを手がけた。



新工場の敷地内

ビジネスの概要 ②

プロジェクト実施実績

- 2010～2011年、タシケント州・アハンガラン地区の生活廃棄物埋立地において日本企業と実施したバイオガス回収プロジェクト。国際環境保護計画の下に、ガス抜き井戸関連設備をカスタム製造および設置した。



- 2010～2011年、ゼネラルモーターズ パワートレイン・ウズベキスタンと実施した発電所設備据付工事。自動消火装置、冷却装置、緩衝加圧装置の据付、冷却液供給装置の組み立てなどを実施した。



- DURR社(産業設備メーカー:ドイツ)製機器の据付



- エンジンのシリンダーブロック鋳造工場における、FATA社(産業設備メーカー:イタリア)製回転式アルミ・コンベアーの据付



ビジネスの概要 ③

プロジェクト実施実績

●エンジン部品工場における日本製ロボットの据付



●FATA 社製鋳物用砂再生設備の据付



●住宅及び社会インフラ事業: 給湯施設の改修工事



●その他:

- ・タシケント法科大学事務所棟の暖房設備、配管、空調等の据付工事
- ・ジザフ州の給水パイプライン設置工事、設計、調達、建設(政府入札)

将来の計画、日本企業への希望

将来的に中央アジア地域をカバーする計画であり、日本企業の経験を学ぶべく、プロジェクトの共同実施、合併、連絡事務所、販売および各種サービス代理店などその他の提携を望んでいる。

- ・工業機器、産業用工具の販売
- ・ガス、石油、廃棄物埋立地のバイオガス等を利用した経済効率の良いボイラーおよび関連機器の製造・販売
- ・太陽光、風力、地熱など再生可能エネルギーの開発



訪問後の編集後記

STEMQURILISH社の評価と市場の可能性

同社が数多くの実績と高い評価を得ている背景には、顧客第一の姿勢を貫き、また顧客と直接会って話すというセールスタイルが、エンジニアリング業界で好感が持たれている点が挙げられる。様々な課題についても、長期的な視野に立ち、問題を解決する糸口を探す努力を惜しまない姿勢が顧客を引き付け、その結果、数多くの受注に繋がっている。また、社員教育に力を注いでおり、優秀かつ信頼のおける人材が育っている。

現在、ウズベキスタンでは土木・建設工事が盛んに行われており、STEMQURILISH社をはじめとする同業種への需要が多く、特に、ボイラーおよび関連設備は有望である。同社はボイラー技術およびボイラーの国内市場に精通しており、新技術の天然ガスボイラーの製造・販売ができる点が大きな強みとなっている。また、土木・建設分野において、多くの外国企業と業務提携を行っており、設計や施工の実績とノウハウがある。

課題

- ・信頼できる下請け発注先
- ・工具、装備の品質

外国企業の動向、入札に当たっての留意点

ウズベキスタンでは産業開発プロジェクトへの投資拡大に伴い、土木・建設需要が増加しているが、外国企業の参入により工事コストが高額になっている。このため、ウズベキスタン政府は低コストで事業が可能な本国企業の参入を推奨していることから、同国に進出を図る外国企業の多くが国内企業との連携に関心を持っている。

土木・建設の活況に伴い、クレーンやトラック、フォークリフトなどの重機械の需要も拡大していることから、それらの装備をプロジェクト終了後に譲渡が可能な外国企業は、政府や民間のプロジェクトの入札において極めて有利とみられる。また、関連装備の部品、特注部品の製造設備を備えた企業も有利である。



JETRO

【免責事項】本レポートで提供している情報は、ご利用される方のご判断・責任においてご使用ください。ジェトロでは、できるだけ正確な情報の提供を心掛けておりますが、本レポートで提供した内容に関連して、ご利用される方が不利益等を被る事態が生じたとしても、ジェトロ及び執筆者は一切の責任を負いかねますので、ご了承ください。