

コード番号一覧

<p>①供給用途</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 一般住宅 2. 共同住宅 3. 業務用 4. 小型容器 5. 移動用 6. 事務所 7. その他 8. テスト 	<p>⑥末端ガス栓</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ホースエンドガス栓 2. ホースエンド型ヒューズガス栓 3. コンセントガス栓 4. コンセント型ヒューズガス栓 5. ボックス型ガス栓 6. フレキガス栓 7. ねじガス栓 8. フレキ&ヒューズガス栓 9. その他
<p>②供給設備接続管</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 高圧ホース 2. 連結管 3. 高圧用金属フレキ 4. ピグテール 5. 低圧ホース 6. 迅速継手付低圧ホース 7. 低圧用金属フレキ 8. その他 9. 接続管の名前 	<p>⑦燃焼器具接続管</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ゴム管 2. 迅速継手付ゴム管 3. ゴム継手付ビニールホース 4. 迅速継手付ビニールホース 5. 低圧ホース 6. 迅速継手付低圧ホース 7. 低圧用金属フレキ 8. 金属管 9. その他
<p>③安全機器の種類</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ガス漏れ警報遮断装置 2. 耐震自動ガス遮断器 3. ガス放出防止器 4. 流量検知式漏えい検知装置 5. 流量検知式圧力監視型漏えい検知装置 6. その他 	<p>⑧燃焼器具購入先</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 当社(店) 2. 他社(店)
<p>④警報器の種類</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ガス漏れ警報器(一体型) 2. ガス漏れ警報器(分離型) 3. ガス漏れ警報器(戸外警報型) 4. ガス漏れ警報器(集中監視型) 5. CO警報器(一体型) 6. CO警報器(分離型) 7. 複合型警報器 8. その他 	<p>⑨安全装置</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. なし 2. 立消え安全装置 3. 不完全燃焼防止装置 4. 加熱防止装置 5. 空炊防止装置 6. 燃焼排ガス流出安全装置 7. 過大風圧安全装置 8. その他
<p>⑤設置場所</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 台所 2. 浴室 3. その他屋内 4. 屋外 5. その他 	<p>⑩燃焼区分</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 開放式 2. CF式 3. FE式 4. FF式 5. BF式 6. RF式(屋外式)