

オーメータ引合仕様書

| | |
|---------|------|
| 御社名： | |
| 担当部課： | |
| 担当者名： | |
| 住所：〒 | |
| TEL： | FAX： |
| e-mail： | |

オーメータテクノ 秋山

〒532-0002 京田辺市松井ヶ丘 3-5-6
 TEL: 080-5363-4864 FAX: 0774-63-4864
 担当： 秋山 清三郎
 E-mail： akiyama-s@hi3.enjoy.ne.jp

【設計仕様】

| | |
|----------|---|
| 流体 | <input type="checkbox"/> 空気 <input type="checkbox"/> N2 <input type="checkbox"/> その他 温度： _____℃ 圧力： - + _____ kPa (_____ mmAq) 測定予定風量： <small>※例) 10~15 m³/min、12 m³/min 前後、 10~15 N m³/min、12 N m³/min 前後の様にご記入下さい。</small> |
| 取付装置 | <input type="checkbox"/> 粉碎 <input type="checkbox"/> 分級 <input type="checkbox"/> 粉碎・分級 <input type="checkbox"/> 空気輸送 <input type="checkbox"/> 除塵 <input type="checkbox"/> その他() |
| 取付場所 | <input type="checkbox"/> 空気入口 <input type="checkbox"/> 2次エアー <input type="checkbox"/> 集塵機の後 <input type="checkbox"/> ブロワの後 <input type="checkbox"/> その他() |
| 取付配管 | <input type="checkbox"/> 鉄 <input type="checkbox"/> ステンレス <input type="checkbox"/> その他 () 外径： _____mm (_____A) , 板厚： _____mm |
| 取付フランジ | <input type="checkbox"/> JIS _____K <input type="checkbox"/> その他 外径： 内径： PCD： 穴： _____×φ _____ |
| オーメータ材質 | オリフィス： <input type="checkbox"/> SUS304 (標準) <input type="checkbox"/> その他 () フランジ : <input type="checkbox"/> 塩ビ樹脂(標準) <input type="checkbox"/> SUS304 ガasket: <input type="checkbox"/> ネオプレンゴム黒(標準) <input type="checkbox"/> その他 |
| オーメータ表示計 | <input type="checkbox"/> デジタル <input type="checkbox"/> アナログ <small>※アナログ表示計の場合は、換算表により風量を求めます。</small> |
| 台数 | _____台 ※条件が異なる場合はそれぞれの仕様書を作成下さい。 |

【ご要望事項、取付場所のフローシート等ご記入ください。】