

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： ※例) 10~15 m ³ /min、12 m ³ /min 前後、 10~15 N m ³ /min、12 N m ³ /min 前後の様にご記入下さい。
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 ※アナログ表示計の場合は、換算表により風量を求めます。
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。】