

一般社団法人日本バルブ工業会 環境配慮バルブ登録制度 登録情報				
登録日	2019-04-24		登録更新日	
メーカー名	株式会社ヨシタケ			
評価対象製品	製品名	ワイヤレス流体監視システム 蒸気バルブ監視子機		
	型番	WIF-1T	発売時期	2016-03-11
評価方法	下記製品と比較 ✓ 新規設計目標値と比較			
比較対象製品	製品名			
	型番		発売時期	
製品説明	スチームトラップなどの蒸気用バルブの漏れやつまりをワイヤレスにより PC でモニタリングするシステムです。平成 30 年度名古屋市工業技術グランプリ奨励賞受賞製品。			
登録更新内容				
製品情報	https://www.yoshitake.co.jp/wi-flo/			
お問合せ				

ワイヤレス流体監視システム 蒸気バルブ監視子機は以下に示す 8 項目について改善しています。 ご注意：この評価は当社新規設計目標値を比較対象とした時の環境側面の改善を示すものです。製品の性能の優劣を示すものではなく、また、当社の他製品や他社製品の環境側面との優劣を示すものではありません。	
改善した評価項目	
1	製品設計改善による製品製造時のエネルギー消費量の削減
2	製品の軽量化
3	部品点数削減
4	梱包材、包装材の重量又は体積の削減
5	バルブ開閉時の弁座漏れ量の削減
6	製品、部品・材料の耐用年数の延長化
7	交換可能部品の使用範囲拡大
8	該当製品に対する有害化学物質管理のレベル
<p>●製品評価に関する備考：</p> <p>主に設計改善による、部品点数削減、製品の軽量化を行い、それによる製造時のエネルギー消費量の削減を行いました。</p>	

以上