

2008年度エコカーレース(大湊村大会、豊橋大会)向け価格表

2008年2月吉日
大同メタル工業株式会社

No	商品番号	商品名	型式	仕様	協賛価格(円)	標準価格(円)	備考
1	1015	燃料電池本体	HFC-1275	DC12V/75W出力	500,000	550,000	学校・企業共通
2	1101	燃料電池本体	HFC-24100	DC24V/100W出力	650,000	800,000	学校・企業共通
3	1016	水素吸蔵合金ポンペ		60L	→	38,000	学校・企業共通
4	1017B	圧力レギュレータ		ポンペ2本接続用	→	18,000	学校・企業共通
5	DS01	電磁弁+制御回路セット		電源入力DC12V	→	35,000	学校・企業共通
6	R060	水素再充填		60L	→	2,000	学校・企業共通
7	8001X	キャパシタユニットA	PS04013	DC15V/78.3F	→	150,000	学校・企業共通
8	8002X	キャパシタユニットB	PS04017	DC13.5V/270F	→	300,000	学校・企業共通

注-1 当価格表の有効期間は2008年4月25日までとします。

注-2 燃料電池本体の協賛価格は「エコカーレース特別価格」となります。ご発注時には出場を証明する書類の提出をお願いいたします。
(出場を辞退された場合には、差額分のご請求をさせていただきます。)

注-3 上記全ての価格には消費税は含まれておりません。別途、ご請求いたします。

注-4 送料は弊社負担と致します。但し、水素再充填のご注文に関しては、お客様から弊社への送料(片道分)はご負担して頂きます。

注-5 不具合調査及び修理については、都度、お見積りとさせていただきます。

注-6 キャパシタユニットA、Bは、燃料電池(HFC-1275)とセットでご使用することができます。

注-7 キャパシタユニットAは生産中止が決定しておりますので、在庫がなくなり次第、販売中止となります。ご了承ください。

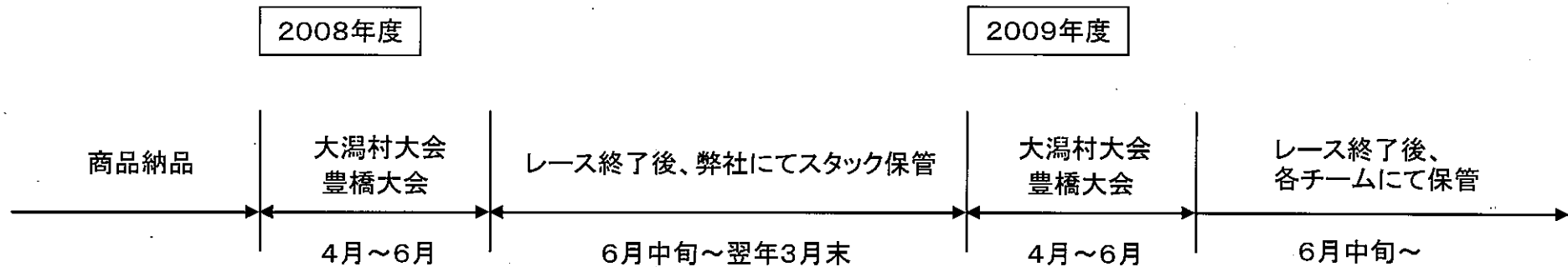
注-8 有効期間内にご購入して頂いた燃料電池(HFC-24100に限る)は、ご希望により2009年度のレース開催まで弊社にて保管を承ります。
ご希望のお客様は、ご発注時にお申し付け下さい。詳細は別紙をご参照ください。

お問合せは下記へお願いします。 大同メタル工業株式会社 第5カンパニー戦略推進室 高木 e-mail: takagi@daidometal.co.jp tel: 0568-61-1907 fax: 0568-61-1369
--

燃料電池(HFC-24100)をご購入の皆様へ

2008年2月吉日
大同メタル工業株式会社

2008年4月25日までのご注文分を対象とし、ご希望のチームは下記のように弊社にてスタックの保管を承ります。



弊社にてスタックの保管を承った場合には、メンテナンス実施後にご返却します。ご返却希望日につきましては、別途、ご指示願います。但し、このシステムをご利用される場合には、下記事項をお守りください。

- ※1 ご使用中(4月~6月)のメンテナンス対応は有償となります。
- ※2 メンテナンス対応は1回となります。弊社保管期間にご返却をご希望される場合には、返却希望日の1ヶ月前にご連絡をお願いします。ご連絡は、商品に付属の用紙に必要事項をご記入いただき、FAXまたは郵送にてお願いします。
- ※3 ご使用に際し、別紙『燃料電池(HFC-24100)の取扱い制約条件』を遵守して下さい。
- ※4 弊社への送付は、レース終了後2週間以内をお願いします。期間を過ぎてからの送付につきましては、保管をお断りする場合がございます。
- ※5 メンテナンスの為、お客様で施工したファンの配線(端子)を変更する場合がございます。ご了承下さい。

以上、宜しくお願い申し上げます。

燃料電池(HFC-24100)の取扱い制約条件

2008年2月吉日
大同メタル工業株式会社

この度は燃料電池(HFC-24100)をお買い上げ頂きありがとうございます。

弊社での保管(メンテナンス)をご希望される場合には、下記制約条件を遵守して頂きます。また、当制約条件は燃料電池を末永くご使用頂く為の制約となりますので、ご理解の程よろしくお願い申し上げます。

制約事項は車検時に確認させていただきます。

制約条件1

データロガーを取付けて走行して下さい。機器は弊社から支給致しますが、取り付けはお客様にて実施して下さい。機器はレース終了後、ボンベ返却時に提出して下さい。データ収集後、改めてお渡します。機器の作動確認は車検時に行ないます。

データロガーは、HIOKI製の「データミニシリーズ(3635)」を2個取り付けて頂きます。スペースの確保をお願いします。取り付けは、機器のスイッチ操作が可能となる場所へお願いします。機器の詳細につきましては、HIOKIのHPをご確認下さい。

URL: <http://www.hioki.co.jp/jp/product/3635/index.html>

制約条件2

保護回路を使用して下さい。

基本的には当製品に付属の専用保護回路をご使用して下さい。ご希望によりお客様の自作または他社製の保護回路をご使用する場合は、弊社にて事前に作動確認をさせて頂き、使用可否の判断をさせていただきます。

制約条件3

自動パーズ装置を取り付けて下さい。また走行時は必ず作動させて下さい。

基本的には弊社より販売しています制御回路をご使用して下さい。ご希望によりお客様の自作または他社製のパーズ回路をご使用する場合は、弊社にて事前に作動確認をさせて頂き、使用可否の判断をさせていただきます。

パーズ条件は以下に設定する事と致します。

パーズタイムラグ: 10分~20分 パーズ時間: 0.5~1.0秒

制約条件4

水素・空気(酸素)の加湿は禁止します。

制約条件5

当製品を出荷時と異なる形態でご使用になる場合には弊社へご一報下さい。ご連絡の改造につきまして弊社にて可否を判断させていただきます。

例:ファンの交換または取り外し、継手の交換など

制約条件6

車両への取付けは以下の点にご配慮をお願いします。

- 1、当製品の保護のため、砂よけ・雨よけを設けて下さい。
- 2、空気供給が不足しないために風通しの良い場所に設置して下さい。

以上、ご協力を宜しくお願い申し上げます。

