

修正（雨対策について） - ふるはた@和泉工業高校 (2004年09月06日22時45分21秒)

enter キーの押し間違いで投稿してしまいましたので再度送らせていただきます。

昨日の「WEMin とよた」大会で、うちのチームも「曇り止めをスクリーンに塗りこみ込む雨対策」を行ったのですが、フロント・スクリーンの曇りがひどくドライバーにタオルを渡し「拭き取りながら走行」させたのですが（危険なことしたな～と後悔しています）他のチームを見ていると（例えば、池上さんの車体はドーム状なのに曇り一つ無く走行しているし、何が違うのか??）と考えたわけなのですが、「曇り止め」で対処されているのでしょうか？製作段階または、設計段階で対処できる事なのか？（pet 樹脂は曇り易いから使わない方がよいとか）何か良いお知恵などありましたらご伝授ください。

- ・ 普段皆さんが使っているリンスを内側に塗りこむと曇りません。 - 通りすがり (2004年09月13日21時42分04秒)
- ・ 自動車用曇り止めは樹脂には殆ど効果ありません。ヘルメットのバイザー用の方が良いでしょう。それより界面活性剤の塊である固形石鹼が一番と思います。良く乾いた樹脂の表面に固形石鹼を固形ワックスの要領で直に塗り広げ乾いた布で拭きあげそれを2・3度繰り返します。昨年のホンダエコパの全国大会の大雨の中、うちは内外共この方法を取ったら完全にクリアな視界が確保できました。但し雨が降ったり曇ったりした時、少しでも拭くとその部分に小さな泡が発生して最悪となります。池上さんの書かれた浴室鏡用の曇り止めは試した結果、スプレータイプより液体直塗りタイプの方が持続性は良いようです。 : TGMY 芦田 - TGMY 芦田 (2004年09月13日12時09分00秒)
- ・ 自動車用の FoggyX とすき間風 ... 自動車用は基本的にガラス用なので樹脂に効果があるかは使ってみないと分かりません。競泳のゴーグル用を試された方いますかね？ - ふるはた (2004年09月12日06時38分31秒)
- ・ ウチは自動車用品のウェットティッシュ「くもり止め強化タイプ」で内側を拭いたあと、お風呂の鏡用曇り止めスプレーを塗り広げました。でも一番はカウルの合わせが悪く入ってくるスキマ風が効いていたかも。雨の時は少し風が抜けるように小さな穴あけて、何も無い時は中性洗剤でも良いよ。 - ZDP 池上 (2004年09月08日08時12分15秒)