

**2008 燃料電池ジャンボリー  
水素ガス使用量**

セ'ッケン	チーム名	車名	2008/7/26				2008/7/27				2008/7/28				
			容器番号	使用前圧力 [MPa]	使用後圧力 [MPa]	概算使用量 [L]	容器番号	使用前圧力 [MPa]	使用後圧力 [MPa]	概算使用量 [L]	容器番号	使用前圧力 [MPa]	使用後圧力 [MPa]	概算使用量 [L]	
200	レジ'エント オブ TDU	Hidric Impulse	11626	19.6	4.0	468	11633	19.6	3.9	471	11014	19.6	6.9	381	
			11019	19.6	5.0	438	11634	19.6	0	588	11642	19.6	2.8	504	
			11025	19.6	7.8	354	11636	19.6	0	588					
			11627	19.6	7.4	366	11018	19.6	0	588					
1626												2235			885
201	エス'ベック	EFCV-01	11638	19.6	2.7	507	11631	19.6	0	588	11631	19.6	0	588	
			11633	19.6	0	588	11637	19.6	0	588	11637	19.6	0	588	
			11640	19.6	5.1	435	11638	19.6	6.0	408	11626	19.6	11.9	231	
			11641	19.6	6.0	408	11640	19.6	2.8	504	11024	19.6	12.5	213	
1938												2088			1620
210	信州大学 ソーラーカープロジェクト	Cocoon 2008	11635	19.6	2.5	513	11017	19.6	0	588	11019	19.6	7.8	354	
			11637	19.6	0	588	11024	19.6	0	588	11634	19.6	8.5	333	
			11632	19.6	19.2	12	11015	19.6	7.0	378					
			11016	19.6	19.5	3	11627	19.6	7.2	372					
1116												1926			687
211	玉川大学 ソーラーチャレンジャーズ	オン'ディ'ヌ	11014	19.6	0	588	11642	19.6	0	588	11016	19.6	9.6	300	
			11628	19.6	2.3	519	11628	19.6	4.2	462	11632	19.6	13.0	198	
			11018	19.6	0	588	11641	19.6	0	588					
			11636	19.6	0	588	11025	19.6	0	588					
2283												2226			498
300	水素未来塾 H2 by IWATANI	H2 Hunter	11013	19.6	0	588	11626	19.6	0	588	11635	19.6	4.0	468	
			11024	19.6	0	588	11635	19.6	0	588	11633	19.6	4.0	468	
			11631	19.6	0	588	11643	19.6	2.8	504					
			11015	19.6	0	588	11012	19.6	2.8	504					
2352												2184			936