


技術ワークシート エコカーを選ぶ

年 組 番

	ハイブリッド車	電気自動車	クリーンディーゼル車
			
燃費	37.2km/ℓ	-	26.4km/ℓ
タンク容量	43ℓ	40kWh	44ℓ
航続距離	1600km	400km	1162km
二酸化炭素排出量	71g/km	0g/km	89g/km
馬力	152ps+113ps	150ps	105ps
燃料の基礎料金	ガソリン	電気	軽油
	円/ℓ	円/kWh	円/ℓ
満タン価格	円	円	円
車体本体価格	万円	万円	万円
特徴			
選択1			
選択2			
理由			

網掛けのセルに各自が調べて記入。選択1にどれを選ぶか記入で1時間。次時に特徴を発表、授業者が補足。選択2に選択1から変化があってもなくても記入。そしてその理由を記入。複数の理由を挙げて記入するように伝える。