

原動機付自転車改造申告書

届出者住所 _____

氏 名 _____

標識番号		車 名	
車台番号			

排気量の変更 (排気量計算式)	cc → cc ピストン直径=D(cm) ストローク=S(cm) 総排気量計算式= $\pi \times (D \times D / 4) \times S$ 3.14 × (× /4) × =		
ミカーへの変更 (50cc以下)	輪距 cm → cm ※輪距の確認できる写真添付		
上記以外の改造			
改造の理由			
改造の内容			
使用部品のメーカー 及び購入先等	※改造に使用した部品の領収書、箱のコピーを添付		
改造者	住 所		
	氏名又は 業 者 名	印	
	電話番号		

牛久市長 殿

上記のとおり原動機付自転車を改造したので申告いたします。

なお、改造に伴う事柄については、当該車両により発生した一切の責任は私が負うことを誓約いたします。

令和 年 月 日

納税義務者 住 所

氏 名 印

電話番号