

DC-DCコンバーター DC-DC Converter



高放熱厚銅基板を新規に開発し、小型・軽量化を実現しました。

The development of a new, high heat-dissipation thick copper substrate has resulted in a smaller, more lightweight DC-DC Converter.

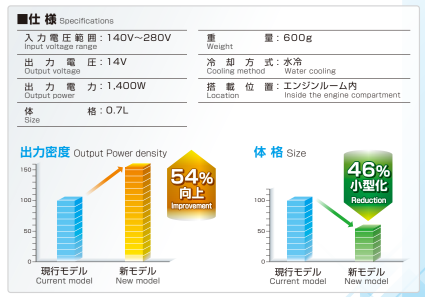
DC-DCコンバーターは ハイブリッド車用バッテリー の高電圧を14Vに変換 します。ライトやワイパー などに電気を供給して います。

The DC-DC Converter converts the high voltage of the HV battery to 14V, and supplies power to lights, wipers, and other on-board equipment.



歴代のトヨタ プリウスに搭載されてきた豊田自動織機のDC-DCコンバーター。新型プリウスに採用された今回のモデルは、前モデルに比べて54%の出力密度向上と46%の小型化を実現しています。

The Toyota Industries' DC-DC Converter has been installed in successive generations of the Toyota Prius. The latest converter, which is used in the new Prius, has a 54 percent higher output Power density and is 46 percent smaller than the previous model.







DC-DCコンバーター **DC-DC** Converter



トヨタ アクア用 DC-DCコンバーター

DC-DC Converter for the Toyota Agua

小型ハイブリッド車用バッテリーの高電圧を14Vに降圧し、ライトやワイパーなどに電気を供給します。

The DC-DC converter lowers the high voltage of the battery used in compact hybrid vehicles to 14V to supply power to on-board equipment such as lights and windshield wipers.



■什 様 Specifications

II TAK Specifications			
入力電圧範囲: 120V~200V	出力電圧: 14V		
Input voltage range	Output voltage		
出力電力:1,120W	体 格: 0.8L		
Output power	Size		
重 量:700g	冷却方式:水冷		
Weight	Cooling method Water cooling		

Inside the engine compartment

LEXUS HS250h用 DC-DCコンバーター

ハイブリッド車用バッテリーの高電圧を14Vに降圧し、ライトやワイパーなどに電気を供給します。

The DC-DC converter lowers the high voltage of the battery used in hybrid vehicles to 14V to supply power to on-board equipment such as lights and windshield wipers.



■仕 様 Specifications

	入力電圧範囲: 198~340V	出力電圧: 14V	
	Input voltage range	Output voltage	
	出力電力:1,800W	体 格: 2.6L	
	Output power	Size	
	重 量:2,600g	冷 却 方 式:強制空冷	
	Weight	Cooling method Air cooling with blower	

搭載位置:ラゲージルーム下

LEXUS RX450h 電動パワーステアリング用 DC-DCコンバーター

ハイブリッド車用バッテリーの高電圧を46Vに降圧し、電動パワーステアリングへ電源を供給します。

The DC-DC converter lowers the high voltage of the battery used in the hybrid to 46V and supplies it to the electric power steering system.



■仕 様 Specifications

	入力電圧範囲:230V~450V Input voltage range		出力電圧:46V Output voltage	
出力(Output p	電力:1,520W ower	体 Size	格:1.7L	
重 Weight	量:2,080g		方式:自然空冷 method Air cooling	

搭載位置:センターコンソール下 Under the center console

アイドルストップシステム用DC-DCコンバーター

エンジン再始動時に起こる補機バッテリーの電圧降下を補うために、車載機器に電源を供給します。

The Voltage Stabilizer supplies power to on-board equipment, in order to compensate for the fall in the auxiliary battery's voltage that occurs when restarting the engine.



■仕 様 Specifications

入力電圧範囲:6V~12V	出力電圧: 12V	
Input voltage range	Output voltage	
出力電力:400W	体 格 : 0.3L	
Output power	Size	
重 量:300g	冷却方式:自然空冷	
Weight	Cooling method Naturally cooling	
H +D -L		

搭載位置:センターコンソール下 Under the center console