

DTE BoostPro & PowerControl Price List

DTE SYSTEMS CHIPTUNING No.1

2020/07

車種	エンジン	年式	排気量	エンジン	BoostPro			PowerControl X/RX		
					装着時	品番	本体価格	装着時	X/RX 品番	本体価格
*Digital SENT : デジタル信号インターフェイス採用エンジン対応製品です。										
*記載以外のエンジン(非正規輸入ディーゼルエンジン含む)につきましてはお問い合わせください。										
PORSCHE										
718 BOXSTER (982)		2016	-	2.0 Turbo	*Digital SENT	300PS	380NM	337PS	447NM	
	S	2016	-	2.5 Turbo	*Digital SENT	350PS	420NM	415PS	528NM	PCR5408 ¥148,000
	GTS	2017	-	2.5 Turbo	*Digital SENT	365PS	420NM	425PS	522NM	
						365PS	430NM	425PS	534NM	
718 CAYMAN (982)		2016	-	2.0 Turbo	*Digital SENT	300PS	380NM	337PS	447NM	
	S	2016	-	2.5 Turbo	*Digital SENT	350PS	420NM	415PS	528NM	PCR5408 ¥148,000
	GTS	2017	-	2.5 Turbo	*Digital SENT	365PS	420NM	425PS	522NM	
						365PS	430NM	425PS	534NM	
911 (992)	S/4S	2019	-	3.0 Turbo	*Digital SENT	450PS	530NM	563PS	681NM	PCR5404 ¥148,000
911 (991)		2015	-	3.0 Turbo	*Digital SENT	370PS	450NM	419PS	547NM	
	S	2015	-	3.0 Turbo	*Digital SENT	420PS	500NM	470PS	590NM	PCR5404 ¥148,000
	GTS	2015	-	3.0 Turbo	*Digital SENT	450PS	550NM	505PS	650NM	
	TURBO	2013	-	3.8 Turbo		520PS	660NM	580PS	750NM	PCR5057 ¥148,000
		2016	-	3.8 Turbo	*Digital SENT	540PS	660NM	608PS	780NM	PCR5406 ¥148,000
	TURBO S	2013	-	3.8 Turbo		560PS	700NM	624PS	795NM	PCR5057 ¥148,000
	2016	-	3.8 Turbo	*Digital SENT	580PS	700NM	646PS	787NM	PCR5406 ¥148,000	
CAYENNE (9YA)		2017	-	3.0 Turbo	*Digital SENT	340PS	450NM	376PS	531NM	PCR5408 ¥148,000
	S	2017	-	2.9 Turbo	*Digital SENT	440PS	550NM	479PS	701NM	
	TURBO	2017	-	4.0 Turbo	*Digital SENT	550PS	770NM			
CAYENNE (92A/958)	S HYBRID	2010	-	3.0 Supercharged		380PS	580NM	432PS	640NM	PCR5059 ¥148,000
	S E-HYBRID	2014	-	3.0 S/C	*Digital SENT	416PS	590NM	468PS	650NM	PCR5404 ¥148,000
	S	2014	-	3.6 Turbo	*Digital SENT	420PS	550NM	478PS	680NM	PCR5402 ¥148,000
	GTS	2014	-	3.6 Turbo	*Digital SENT	440PS	600NM	478PS	742NM	
	TURBO	2010	-	4.8 Turbo		500PS	700NM	554PS	800NM	PCR5081 ¥148,000
		2014	-	4.8 Turbo	*Digital SENT	520PS	750NM			
TURBO S	2012	-	4.8 Turbo		550PS	750NM	609PS	850NM	PCR5081 ¥148,000	
	2015	-	4.8 Turbo	*Digital SENT	570PS	800NM				
CAYENNE (9PA/957)	TURBO	2006	-	4.8 Turbo		500PS	700NM			
	TURBO S	2006	-	4.8 Turbo		550PS	750NM			

※装着時のパワー値は本国発表の参考値(期待値)です。装着されるお車のコンディション、標高、気圧、燃料等、様々な条件で実際のパワー値は変動いたします。



DTE BoostPro & PowerControl Price List

DTE SYSTEMS CHIPTUNING No.1

2020/07

車種	エンジン	ノーマルパワー	BoostPro			PowerControl X/RX				
			装着時	品番	本体価格	装着時	X/RX 品番	本体価格		
*Digital SENT : デジタル信号インターフェイス採用エンジン対応製品です。										
PORSCHE			*記載以外のエンジン(非正規輸入ディーゼルエンジン含む)につきましてはお問い合わせください。							
MACAN (95B)	2014 - 2.0 Turbo	237PS 350NM	277PS	410NM	BP7537	¥48,000	284PS 420NM	PCX5033	¥86,000	
		245PS 370NM	271PS	410NM			277PS 420NM			
		252PS 370NM	295PS	433NM			302PS 444NM			
	S	2014 - 3.0 Turbo *Digital SENT	340PS 460NM					398PS 566NM	PCRX5402	¥148,000
		2019 - 3.0 Turbo *Digital SENT	354PS 480NM					407PS 602NM	PCRX5408	¥148,000
	GTS	2015 - 3.0 Turbo *Digital SENT	360PS 500NM					420PS 600NM	PCRX5402	¥148,000
TURBO	2020 - 2.9 Turbo *Digital SENT	441PS 550NM					479PS 651NM	PCRX5408	¥148,000	
	2014 - 3.6 Turbo *Digital SENT	400PS 550NM					473PS 660NM	PCRX5402	¥148,000	
PANAMERA (971)	4	2016 - 3.0 Turbo *Digital SENT	330PS 450NM				370PS 532NM	PCRX5408	¥148,000	
	4S	2016 - 2.9 Turbo *Digital SENT	440PS 550NM				492PS 616NM	PCRX+5409	¥248,000	
	4E-HYBRID	2016 - 2.9 Turbo *Digital SENT	460PS 700NM				509PS 773NM			
	GTS	2018 - 4.0 Turbo *Digital SENT	460PS 620NM				516PS 678NM	PCRX+5408	¥198,000	
	TURBO	2016 - 4.0 Turbo *Digital SENT	550PS 700NM							
PANAMERA (970)	S/4S	2013 - 3.0 Turbo *Digital SENT	420PS 520NM							
			440PS 550NM							
	S HYBRID	2011 - 3.0 Supercharged	380PS 580NM				432PS 640NM	PCRX5059	¥148,000	
	S E-HYBRID	2013 - 3.0 S/C *Digital SENT	416PS 590NM				468PS 650NM	PCRX5404	¥148,000	
	TURBO	2009 - 4.8 Turbo	500PS 700NM				554PS 800NM	PCRX5051	¥148,000	
		2014 - 4.8 Turbo *Digital SENT								
TURBO S	2011 - 4.8 Turbo	550PS 750NM				609PS 850NM	PCRX5081	¥148,000		
	2015 - 4.8 Turbo *Digital SENT									

※装着時のパワー値は本国発表の参考値(期待値)です。装着されるお車のコンディション、標高、気圧、燃料等、様々な条件で実際のパワー値は変動いたします。

