

「最高のカーバッテリー」という選択。

It all starts with **VARTA**



新発想のパワーフレームグリッド

バッテリーの始動性を左右する極板の根幹となるグリッド。従来の格子形状に対し、VARTAは電流の流れそのものをカタチにしたような新発想の特殊デザイングリッドを採用しています。電流をストレートに最短距離で伝達し、すぐれた伝導効率を実現します。

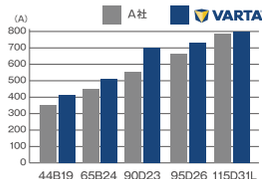


VARTA独自のパワーフレームグリッドは、腐食や膨張による破損など、故障や性能低下に直結する経年劣化への耐久性を飛躍的に高めています。

業界トップレベルの高いエンジン始動性

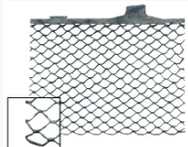
VARTA Blue DynamicのCCA値比較

VARTAは全サイズにおいてA社品より平均で14%高いCCA*値を保持。

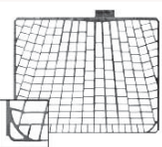


*CCA (コールドクランキングアンペア)
鉛バッテリーのエンジン始動性を表す基準値。
-18℃において30秒目電圧が7.2Vになる放電電流でこの値が高い程、始動性が高くなります。

従来のグリッド
格子状のため、電流の伝導率が低い



VARTA
パワーフレーム

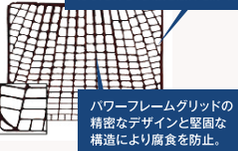


2年後

腐食が進み、グリッド構造部が破砕。



頑丈な外フレームがグリッドの形状を保ち、拡張と破砕を防ぐ。



外フレームがないためグリッドが歪曲し、バッテリーの寿命に影響を及ぼす。

パワーフレームグリッドの精密なデザインと堅固な構造により腐食を防止。

スペックシート

シリーズ	品番	ケースサイズ	性能		サイズ				
			20時間率(Ah)	CCA(A)	長さ(mm)	幅(mm)	高さ(mm)	重量(kg)	
Blue Dynamic ブルーダイナミック	544401039	LN0	44	390	175	175	190	11.2	
	552400047	LN1	52	470	207	175	190	13.5	
	560408054	LN2	60	540	242	175	190	15.5	
	574012068	LN3	74	680	278	175	190	19.4	
	572409068	LBN3	72	680	278	175	175	17.7	
	580406074	LBN4	80	740	315	175	175	20.8	
Silver Dynamic EFB シルバーダイナミックEFB	595402080	LN5	95	800	353	175	190	25.0	
	610402092	LN6	110	920	393	175	190	27.3	
	560500056	LN2	60	560	242	175	190	16.1	
	570500065	LN3	70	650	278	175	190	19.8	
	Silver Dynamic AGM シルバーダイナミックAGM	560901068	LN2	60	680	242	175	190	17.6
		570901076	LN3	70	760	278	175	190	20.3
580901080		LN4	80	800	315	175	190	22.9	
595901085		LN5	95	850	353	175	190	26.0	
605901095		LN6	105	950	393	175	190	29.4	

VARTA® ラインナップ

輸入車用

国産EN規格車用

Silver Dynamic AGM
シルバーダイナミックAGM



Silver Dynamic EFB
シルバーダイナミックEFB



アイドリングストップ車のためのプレミアムシリーズ。

Blue Dynamic
ブルーダイナミック



大容量・長寿命を実現するエキストラパワー。

バッテリー価格見直しました!
まずはお問い合わせください!