輸入車バッテリーの規格値(CCA)が不明な場合

●EN型式

EN型式は9桁の数字で表されます。(例) 575121072

下3桁の数字がバッテリーCCAの1/10の値を示しています。※(例)の場合、720CCA

●DIN型式

DIN型式は5桁の数字で表されます。(例) 54459

2桁目と3桁目の数字がバッテリーの20時間率容量[Ah]の値を示しています。

※(例)の場合、44Ah

DIN型式にはCCAの表記がありませんので、下記の表を参考に20時間率容量の値からCCA標準の値を入力してください。

●その他

型式内の下3桁にCCAの表記がされているバッテリーがあります。

(例1)048→480CCA、(例2)570→570CCA

CCA表記の無いバッテリーでも、型式内およびラベル内に20時間率容量の値が記載されている物が多くあります。下記の表を参考に20時間率容量の値からCCA標準の値を入力してください。

※5時間率容量等の場合は、下記参考CCA一覧表は参考になりません。

20時間率容量[Ah]	CCA 標準	CCA高め
35	300	360
40	320	390
45	340	420
50	380	420
55	450	540
60	500	620
65	560	700
70	620	720
75	680	750
80	720	780
85	740	800
90	800	850
100	810	850
110	820	1000

※表の値は参考値ですので、より正確なテストを行う場合は、テストバッテリーのCCAを調べてください。

※CCA標準を入力して、テスト結果のCCAがCCA標準より大きな値の場合は、CCA高めの値を参考にしてください。