EAGLE PICHER 製【小型制御弁式鉛蓄電池】仕様概要

2004.01.10 株式会社ニスコ

ハ゛ッテリー型 式	CF12V38DC			
公称電圧	DC12V			
容量 (25℃)	20 時間率	10 時間率	5 時間率	1時間率
	40 Ah	38.2 Ah	32.7 Ah	23.7 Ah
外形寸法	長さ	ф	箱高さ	総高さ
	197 mm	165 mm	170 mm	170 mm
重量	13.5 Kg			
自己放電率(20℃)	3% / 月			
温度対容量 (20時間率)	40 °C	25 °C	0 °C	-15 ℃
	102%	100%	85%	65%
充電電圧(20℃)	サイクル仕様		フロート又はトリクル仕様	
	14.5V ~ 14.9V (-30mV/℃) 推奨充電率 110% 最大電流 12 A		13.6V ~ 13.8V (-20mV/°C)	
端子位置と形状 M5 ボルト/ナット付属 推奨締付けトルク 200 ~ 250N・cm	上面	→ A ←	$\begin{array}{c c} & & & \\ & & & \\ \hline & \phi & D & \\ \hline \end{array}$	端子部寸法 A 2 mm B 14 mm C 5 mm D 6 mm E 15 mm