EAGLE PICHER 製【小型制御弁式鉛蓄電池】仕様概要

2005.01.10 株式会社ニスコ

ハ゛ッテリー型 式	CF12V24DC			
公称電圧	DC12V			
容量 (25℃)	20 時間率	10 時間率	5 時間率	1時間率
	24Ah	23Ah	19.5Ah	15.2Ah
外形寸法	長さ	ф	箱高さ	総高さ
	166mm	175mm	125mm	125mm
重量	8.6 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 ~ 14.5 推奨充電率 110%	14.5V ~ 14.9V (-30mV/°C) 爰充電率 110% 最大電流 9.6 A		-20mV/°C)
端子位置と形状 M6 ボルト/ナット付属 推奨締付けトルク 200 ~ 250N・cm	上面 一	→ A ←	$\begin{array}{c c} & & & \\ & & & \\ \hline & & & \\ \hline & & & \\ \hline & & & \\ \end{array}$	端子部寸法 A 2mm B 12mm C 5mm D 5.5mm E 12mm