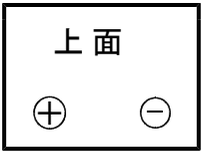
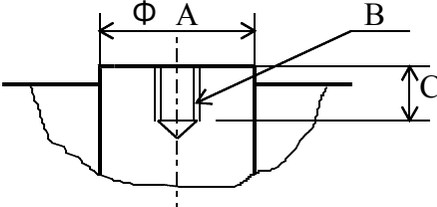


EAGLE PICHER 製 【小型制御弁式鉛蓄電池】仕様概要

2004.01.10 株式会社ニスコ

バッテリー型式	CF12V134DC									
公称電圧	DC12V									
容量 (25 °C)	20 時間率	10 時間率	5 時間率	1 時間率						
	134Ah	131Ah	110.5Ah	83.6Ah						
外形寸法	長さ	巾	箱高さ	総高さ						
	344mm	172mm	273mm	277mm						
重量	42.5 Kg									
自己放電率 (20 °C)	3% / 月									
温度対容量 (20 時間率)	40 °C	25 °C	0 °C	-15 °C						
	102%	100%	85%	65%						
充電電圧 (20 °C)	サイクル仕様		フロート又はトリクル仕様							
	14.5V ~ 14.9V (-30mV/°C)		13.6V ~ 13.8V (-20mV/°C)							
	推奨充電率 110% 最大電流 40A									
端子位置と形状 M8ボルト付属 推奨締付けトルク 700 ~ 900N・cm	<p>上面</p>  <p>端子位置</p>		<p>端子部寸法</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td> <td>19mm</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>M8 × 1.25</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>10mm</td> </tr> </table>		A	19mm	B	M8 × 1.25	C	10mm
A	19mm									
B	M8 × 1.25									
C	10mm									