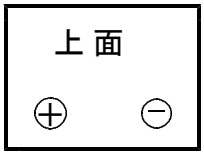
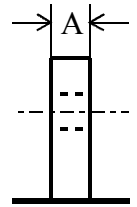
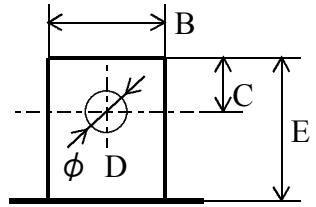


# EAGLE PICHER 製 【小型制御弁式鉛蓄電池】仕様概要

2004.01.10 株式会社ニスコ

バッテリー型式	CF12V90DC				BCI GROUP / 27												
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													
	90Ah	86Ah	74Ah	55.6Ah													
外形寸法	長さ	巾	箱高さ	総高さ													
	306 mm	169 mm	208 mm	231 mm													
重量	30 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 27 A																
端子位置と形状  M8 ボルト / ナット付属 推奨締付けトルク 700 ~ 900N・cm	 <p>上面</p> <p>端子位置</p>																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">端子部寸法</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>7 mm</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>23 mm</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>11 mm</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>9 mm</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>23 mm</td> </tr> </tbody> </table>						端子部寸法		A	7 mm	B	23 mm	C	11 mm	D	9 mm	E
端子部寸法																	
A	7 mm																
B	23 mm																
C	11 mm																
D	9 mm																
E	23 mm																