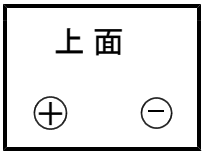
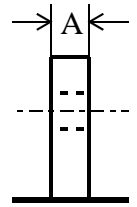
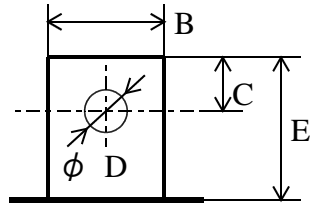


仕様概要 EAGLE PICHER 製【小型制御弁式鉛蓄電池】

2004.01.10 株式会社ニスコ

バッテリー型式	CF12V100DC				BCI GROUP / 31												
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													
	100 Ah	97 Ah	85.5 Ah	62.5 Ah													
外形寸法	長さ	巾	箱高さ	総高さ													
	330 mm	171 mm	214 mm	220 mm													
重量	32 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 30 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 端子位置</p>						<p>端子部寸法</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td> <td>3 mm</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>20 mm</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>7.5 mm</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>8.5 mm</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>18 mm</td> </tr> </table>	A	3 mm	B	20 mm	C	7.5 mm	D	8.5 mm	E	18 mm
	A	3 mm															
B	20 mm																
C	7.5 mm																
D	8.5 mm																
E	18 mm																