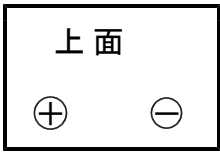
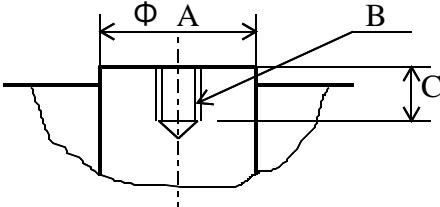


EAGLE PICHER 製 【小型制御弁式鉛蓄電池】仕様概要

2004.01.10 株式会社ニスコ

バッテリー型式	CF12V70DC				BCI GROUP / 24								
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									
	70 Ah	66.7 Ah	61.5 Ah	45.6 Ah									
外形寸法	長さ	巾	箱高さ	総高さ									
	259 mm	169 mm	211 mm	216 mm									
重量	24 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 21 A												
端子位置と形状 M6 ボルト / ナット付属 推奨締付けトルク 300 ~ 400N・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>16mm</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>M6 × 1.0</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>10mm</td> </tr> </table>		A	16mm	B	M6 × 1.0	C	10mm
	A	16mm											
B	M6 × 1.0												
C	10mm												