## 仕様書

品名	ACsmart カードリーダ
品番	ACS-DHR
適合カード	FeliCa(IDm)/Mifare(UID)/I-CODE(UID)
カード検出距離	1.5cm以下(使用するカード、タグによりことなります)
電源電圧 消費電流	DC10.8V~13.2V 165mA 以下 (コントローラより供給)
表示灯基本動作	<ul> <li>・待機時 白点灯、照合時 約1秒 青点灯</li> <li>(待機時 点灯/消灯切替可)</li> <li>・解錠時緑点灯</li> <li>・カード照合 NG 時約1秒赤点灯</li> <li>・電気錠異常時緑・白交互点滅</li> <li>・警戒セット時青点灯</li> <li>・警戒リセット時白点灯</li> <li>・侵入警報発生時赤・青交互点滅</li> <li>・照合停止中消灯</li> </ul>
ブザー、音声出力	<ul> <li>・カード照合OK時 : 「ピー」</li> <li>・カード照合NG時 : 「ピピピ」(未登録、照合停止中)</li> <li>・カード照合NG時 : 「ピピピピ」</li> <li>(権限無し、動作種別エラー、有効期限切れ)</li> <li>・扉開放・錠異常・こじ開け・不正解錠(ACsmart2 のみ)</li> <li>:「ピピピピピピピピピ・・・」(30秒間鳴動、ON/OFF 切替可)</li> <li>・警戒セット時 : 「ピピピー」</li> <li>・警戒リセット時 : 「ピピー」</li> <li>・侵入警報発生時</li> <li>:「ピピピピピピピピピ・・・」(30秒間鳴動、ON/OFF 切替可)</li> </ul>
コントローラ間接続	CPEVS Φ 0.9-2P 延べ 100m 以内 2台のカードリーダ(入室・退室)を接続する場合、通信は渡り配線
配線接続	端子式
使用可能周囲温度	0°C~+40°C
使用可能周囲湿度	20%~85%RH以下 (結露・氷結なきこと)
設置場所	屋内、半屋外(保護等級 IPX5 相当)
質量	約90g
外観色	本体:樹脂(ホワイト)

- •「ACsmart」は竹中エンジニアリング株式会社の商標または登録商標です。
- •「FeliCa」はソニー株式会社が開発した非接触 IC カードの技術方式です。
- •「FeliCa」はソニー株式会社の登録商標です。
- •「Mifare」よび「I-CODE」は NXP セミコンダクターズ社の登録商標です。

品名 ACsmart カードリーダ 品番

**ACS-DHR** 

