

CEC

ゲートコントローラ

SS2280C

シリーズ



SS2280C-LP

1台で最大8ゲートを制御

リーズナブル互換機

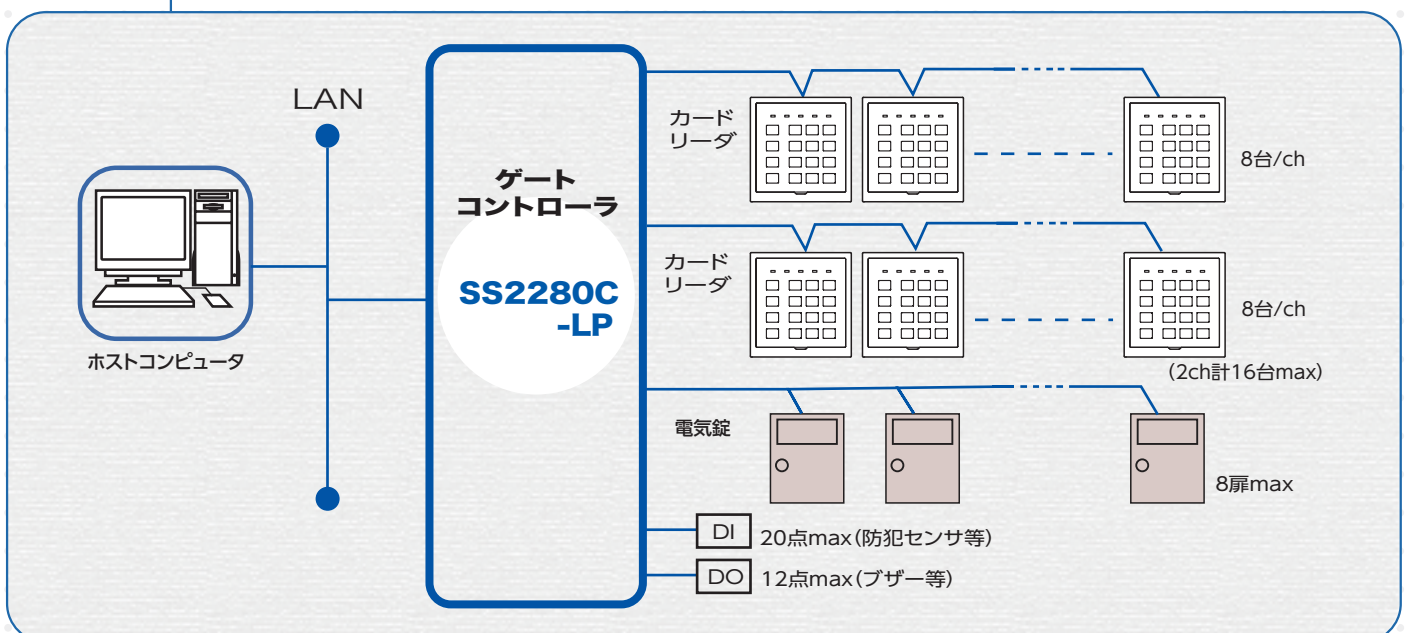
SS2280C-LP

電気錠、カードリーダー、生体認証装置またはその他の設備装置等の入出力制御を行い、ホストコンピュータとの通信機能が搭載された装置です。

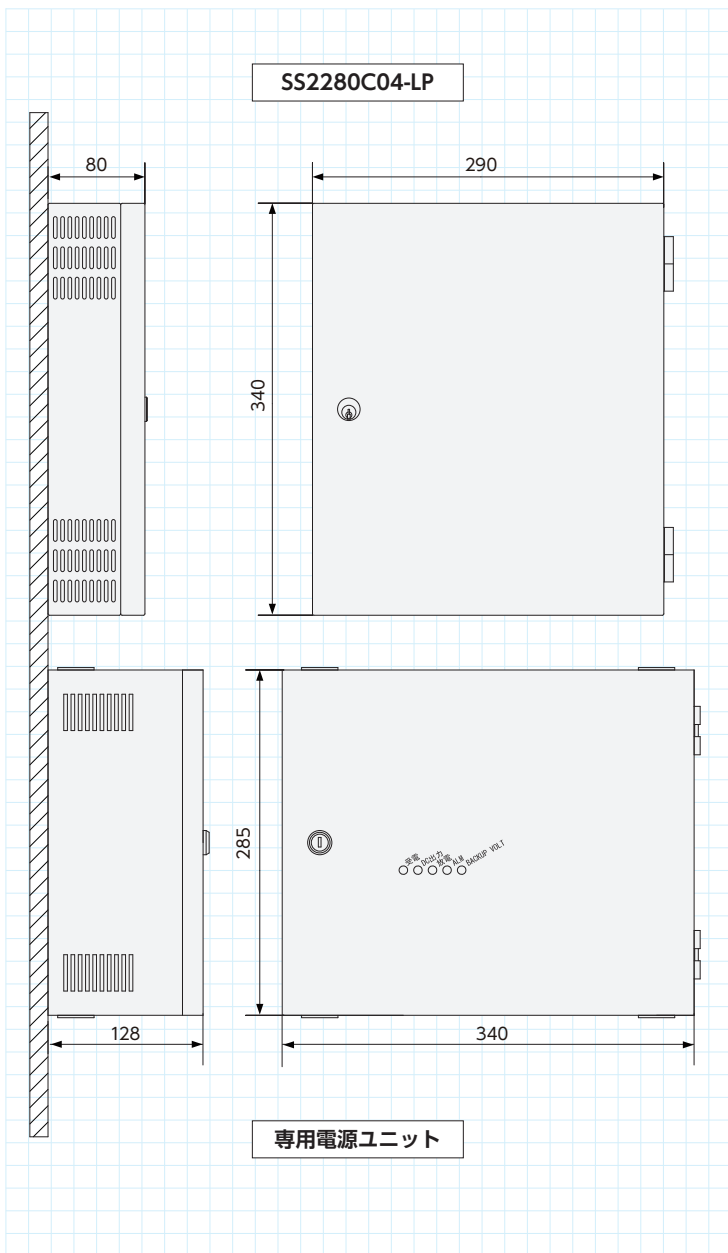
特徴

- 1 標準で4扉の管理とDI/DOを4点づつ接続可能です。
- 2 回線（ネットワーク）障害やホストコンピュータの障害発生した場合でも、ゲートコントローラで照会判定や電気錠制御を行うため、障害時においても継続した運用が可能です。
- 3 非接触ICカードリーダーや生体認証装置、鍵保管器など各種機器を接続でき、システムが柔軟に構築できます。また、センサを接続すれば機械警備連動も可能です。
- 4 拡張ユニットの増設により、最大8扉の管理とDI×20点、DO×12点の制御が可能です。

システム構成図



■ 外形寸法 (単位: mm)



仕様	SS2280C04-LP	
カード登録枚数	100,000人	
最大接続台数	カードリーダー	16台
	電気錠	8台
汎用DI	4点 (無電圧接点入力)	
汎用DO	4点 (無電圧接点出力)	
代表DI	4点 (一斉解錠、電源異常a接、タンパ、電源異常b接)	
拡張	拡張IOボード DI×16、DO×8点	
	拡張EXボード 4ch ※各1枚ずつ拡張可能	
履歴保存件数	出入	5,000件
	警備	5,000件
	異常	5,000件
通信インターフェース	Ethernet 1ch (10BASE-T/100BASE-TX)	
	RS-485 2ch	カードリーダー接続用
	CEC-LAN 1ch	※弊社独自規格
入力電圧	DC24V	
入力電流	1A以下 (カードリーダー、電気錠除く)	
外形寸法	290W×340H×80D (突起物除く)	
塗装色	マンセル 2.5Y9 半ツヤ	
使用環境条件	屋内、0～40℃、30%～85%RH (結露なきこと)	

仕様	専用電源ユニット	
入力電圧	AC100V	
入力電流	3.3A以下	
出力電圧	DC24V	
出力電流	MAX6A	
冷却	自然空冷	
バッテリー	鉛蓄電池	
バックアップ時間	30分 typ (新品電池満充電時)	
出力信号	停電信号1点 (停電時メイク)	
	バッテリー電圧低下信号1点 (電圧低下時メイク)	
外形寸法	340W×285H×128D [mm] (突起物除く)	
塗装色	マンセル 2.5Y9 半ツヤ	
使用環境条件	屋内、0～40℃、20～90%RH (結露なきこと)	
安全規格	電気用品安全法適合 (PSE)	

CEC 中央電子株式会社

本社・工場	〒192-8532 東京都八王子市元本郷町1丁目9番9号 プロダクトソリューション事業部 プロダクトソリューション部	TEL(042)621-5531 FAX(042)627-3153
西日本営業所	〒532-0011 大阪市淀川区西中島5丁目14番5号(ニッセイ新大阪南口ビル)	TEL(06)6303-0641 FAX(06)6303-0645
仙台オフィス	〒983-0852 仙台市宮城野区榴岡3丁目7番35号(損保ジャパン仙台ビル)	TEL(022)742-3022 FAX(022)742-3023
名古屋オフィス	〒464-0075 名古屋市千種区内山3丁目18番10号(千種ステーションビル)	TEL(052)731-7822 FAX(052)731-7828
九州オフィス	〒804-0067 北九州市戸畑区汐井町1番1号(えきマチ1丁目 戸畑)	TEL(093)881-9832 FAX(093)881-9852

この印刷物は環境に配慮したUVインキ・再生紙を使用しています。

代理店

おことわり 1.本出入管理システム機器は、電気錠・オートドア等をコントロールするもので盗難防止機器ではありません。
万一盗難事故などによる損害が生じた場合、一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
2.記載されている商品名、会社名は各々該当する会社の登録商標または商標です。
3.仕様及び外観は改良のため予告無しに変更することがありますのでご了承ください。

●お問い合わせはプロダクトソリューション事業部 営業
☎(042)621-5531 または営業所・各オフィスまで