

| 仕様 |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 機能 | 制御器 |  |  |
| 登録可能人数 | 20000人 |  |  |
| 個別登録•個別削除 | あり |  |  |
| カード連番登録 | あり |  |  |
| 二重認証 | 設定可 |  |  |
| 複数人認証 | 設定可 |  |  |
| 履歴 | 70000件 |  |  |
| 解錠時間設定 | 0～255秒，トグルモード |  |  |
| 扉開放警報 | 設定可 |  |  |
| 扉こじ開け警報 | 設定可 |  |  |
| ユーザー情報転送 | あり |  |  |
| インターロック機能 | あり |  |  |
| アンチパスバック機能 | あり |  |  |
| 防水性能 | なし |  |  |
| LED表示 | あり |  |  |
| 操作音 | あり |  |  |
| Wiegand入力 | 26／34bit |  |  |
| 接点 | 電源 $\mathrm{DC}+$／電源 $\mathrm{DC}-$／電源 $\mathrm{DC}+$／電源 $\mathrm{DC}-/$ $\mathrm{NC1} / \mathrm{NO} 1 / \mathrm{COM} 1 / \mathrm{NC} 2 / \mathrm{NO} 2 / \mathrm{COM} 2$／NC3／NO3／ COM3／GND（RS485）／485＿B（RS485）／485＿A（RS485） DC＋（リーダー 1 ）／DC－（リーダー 1$) /$ Wiegand 0 （リー ダー 1）／Wiegand 1 （リーダー 1 ）／ブザー（リーダー 1 ）／ NULL（リーダー 1 ）／DC＋（リーダー2）／DC－（リーダー 2）／Wiegand0（リーダー2）／Wiegand 1（リーダー2）／ブ ザー（リーダー 2 ）／NULL（リーダー 2 ）／解錠入力 $1 /$ 解錠入力 1 GND ／閉扉入力 1 ／解錠入力 2 ／解錠入力 $2 G N D$／閉扉入力 2 ／警報入力 1 ／警報入力 $2 / G N D$（警報）／TCPIP |  |  |
| 専用ソフトウェア | Lavish Smart Access |  |  |
| 定格電圧 | DC12V |  |  |
| 消費電流（12V） | 400 mA |  |  |
| 使用温度範囲 | $-5^{\circ} \mathrm{C} \sim 50^{\circ} \mathrm{C}$（ただし氷結，結露のないこと） |  |  |
| 使用湿度範囲 | 0～90\％RH |  |  |
| 寸法（縱x横x奥行） | $140 \times 123 \times 20 \mathrm{~mm}$ |  |  |
| 重量 | 195 g |  |  |
| 品名 |  | 型番 |  |
| COA－22 |  | COA－22 |  |
| 作成日 | 改訂日 | シート | 図番 |
| 2019／12／12 |  | 1／1 |  |
|  | To | $19$ |  |

