

製品仕様書

バイオスター2 【入退管理用ソフトウェア】

ライセンス種別	AC (アクセスコントロール) ライセンス						TA (勤怠) ライセンス
	Starter スターター	Basic ベーシック	Standard スタンダード	Advanced アドバンスド	Professional プロフェッショナル	Enterprise エンタープライズ	
ユーザー管理 (ユーザー数)	○ (制限なし)	○ (制限なし)	○ (制限なし)	○ (制限なし)	○ (制限なし)	○ (制限なし)	ACライセンスに準ずる
端末管理 (端末数)	○ (制限なし)	○ (制限なし)	○ (制限なし)	○ (制限なし)	○ (制限なし)	○ (制限なし)	ACライセンスに準ずる
ドア管理数 (*1)	5	20	50	100	300	1,000	ACライセンスに準ずる
アクセス権限管理	○	○	○	○	○	○	ACライセンスに準ずる
モニタリング機能	○	○	○	○	○	○	ACライセンスに準ずる
最大同時クライアントアクセス数	100	100	100	100	100	100	ACライセンスに準ずる
最大スレーブ認証機接続数 (*2)	カード認証機: 31 指紋認証機: 7 顔認証機: 1 CoreStation: 64	カード認証機: 31 指紋認証機: 7 顔認証機: 1 CoreStation: 64	カード認証機: 31 指紋認証機: 7 顔認証機: 1 CoreStation: 64	カード認証機: 31 指紋認証機: 7 顔認証機: 1 CoreStation: 64	カード認証機: 31 指紋認証機: 7 顔認証機: 1 CoreStation: 64	カード認証機: 31 指紋認証機: 7 顔認証機: 1 CoreStation: 64	ACライセンスに準ずる
最大アクセスレベル数	128	128	128	128	128	128	ACライセンスに準ずる
最大アクセスグループ数	128	128	128	128	128	128	ACライセンスに準ずる
1ユーザー辺りの最大アクセスグループ数	16	16	16	16	16	16	ACライセンスに準ずる
1アクセスレベル辺りの最大ドア管理数	5	20	50	100	128	128	ACライセンスに準ずる
シングルドアAPB (RS-485接続時)	○	○	○	○	○	○	ACライセンスに準ずる
ゾーン管理 (最大数)	-	-	○ (100)	○ (100)	○ (100)	○ (100)	ACライセンスに準ずる
ゾーン管理 ゾーン内管理端末数	-	-	ローカル: 32 グローバル: 1,000	ローカル: 32 グローバル: 1,000	ローカル: 32 グローバル: 1,000	ローカル: 32 グローバル: 1,000	ACライセンスに準ずる
サーバマッチング	-	-	-	○	○	○	ACライセンスに準ずる
エレベーター対応	-	-	-	○	○	○	ACライセンスに準ずる
エレベーター対応 最大フロア数	-	-	-	192	192	192	ACライセンスに準ずる
エレベーター対応 最大認証機数	-	-	-	4	4	4	ACライセンスに準ずる
エレベーター対応 フロア状態モニタリング	-	-	-	○	○	○	ACライセンスに準ずる
勤怠管理	○	○	○	○	○	○	○
勤怠管理 スケジュール作成数	1	1	1	1	1	1	1,000
勤怠管理 管理ユーザー数	99	99	99	99	99	99	1,000,000

*1: 入退室が LAN接続の場合、1つのドアで 入側/出側の2つのドアを利用することになります。
*2: CoreStationに接続できるのは、カード及び指紋認証機です。

PC 推奨スペック

サーバPC (メインプログラム動作PC: システム内で1台) (以下のスペックは目安となります。実際は、認証 (利用) のペースにより異なります。)

		小規模	中規模	大規模
環境	全ユーザー数	500	5000	10,000 ~
	全認証機数	50	100	1000
システム要件	OS	Windows 7 SP1 (64bit) 以降 / Windows Server 2008 または以降		
	CPU	2GHz デュアルコア	4GHz クアッドコア	4GHz クアッドコア
	メモリ	6GB	10GB	16GB
	HDD	500GB	1TB	4TB

クライアントPC (BioStar2 ソフトウェアの表示/操作用PC)

		スペック
	CPU	1GHz
	メモリ	4GB
	WEBブラウザ	Google Chrome 49以降

型 式	バージョン	原産国	発 行	株式会社セキュア
BioStar2	2.6.2	韓国	2018 年	