

操作方法の違いによる出入口管理の機器

出入口の管理方法を何にするかによって、システムをお選びいただけます。(組み合わせる機器については各製品ページをご参照ください。)

操作方法	方式	種別	管理人員	管理ゲート数	制御機器(型式)	掲載ページ
カードまたは非接触キー	非接触式	電波	8	1	iEL (FeliCaリーダ付)	659~661
			8	1	iEL (ノンタッチリーダ付)	659~661
			8,000	2 (オプション追加で4ゲートまで可能)	CMNT-210、211	640~647
			8,000	6 (オプション追加で8ゲートまで可能)	CMNT-311	
			8,000	2 (オプション追加で4ゲートまで可能)	CMFL (CMFK) -211	640~647
			8,000	6 (オプション追加で8ゲートまで可能)	CMFL (CMFK) -311	
			8,000	2 (オプション追加で4ゲートまで可能)	CMNT-200、201	650~653
			8,000	6 (オプション追加で8ゲートまで可能)	CMNT-301	
			8,000	2 (オプション追加で4ゲートまで可能)	CMFL-201	650~653
			8,000	6 (オプション追加で8ゲートまで可能)	CMFL-301	
			8	1	UPD-201/202/101/102	666、667
			3,000	1	RDNT-B03TS + CMCU-701	629、630
			500	1	RDNT-B03TS + MIU-201	626、627
			3,000	1	RDNT-S02TS + CMCU-701	629、630
			500	1	RDNT-S02TS + MIU-201	626、627
			8	1	FKL	662~665
			500	1	PicoA	634~639
100	1	FKALT	542、543			
Raccessキー携帯			8,000	2 (オプション追加で4ゲートまで可能)	CMRS-210、211	640~647
			8,000	6 (オプション追加で8ゲートまで可能)	CMRS-311	
タッチキー携帯			8	1	iEL (タッチキーリーダ付)	659~661
			8,000	2 (オプション追加で4ゲートまで可能)	CMTC-201	650~653
			8,000	6 (オプション追加で8ゲートまで可能)	CMTC-301	
リモコン操作 + リモコン携帯			8	1	SKD-101、102 + SDD-201R/L	668~677
リモコン携帯			6,400	4	CMSK-101	668~671
暗証番号	ランダムテンキー			1	TK4L	540、541
	マジカルテンキー			1	TKU-002	625
指静脈	指静脈認証式		1 : n 100 (200指) 1 : 1 500 (1,000指)	1	RDFV-S01 + CMCU-701	629、631
			1 : n 100 (200指) 1 : 1 500 (1,000指)	1	RDFV-S01 + MIU-201	626、628
キー	キー	キー		1	KS-31,41,110,220	728、729
集中監視盤	多回線式			4・8・16・24・32	BAN-AS	620
インターホンタイマー	2線式			1	BAN-ES1	623
				1・2	BAN-BS1 / A2	614、616
				1・2	BAN-BS1 / AS2	
				2	BAN-ASEU	618
遠隔操作				1	SSP-G1D,G1E	614
				1	SSP-C1D,C1E	615
				2	SWP-C2DD,C2DE,C2EE	
インターロック	2線式			2	BAN-IS2 / BAN-IS2C	621、622

操作方法の違いによる出入口管理の機器

(注1) 最大50ゲートはSFAC-U01使用、かつLAN接続時の値です。RS-485接続時は31ゲートとなります。

(注2) 最大200ゲートはSFAC-U01使用、かつLAN接続時の数値です。RS-485接続時は最大120ゲートとなり、盤の種類 (AS4・8・16・24・32) の組合せにより、管理ゲート数は減少する場合があります。管理ゲート数は制御機器1台で制御できるゲート数 (電気錠数) を示します。また、システム最大接続数はパソコン等により集中管理する場合の制御機器数を示します。