



資料編

Appendix

CONTENTS

指定建物錠の性能表示一覧表	886～893
対震ストライク	894～897
代表的なシリンダーの交換方法	898
錠前のご使用についてのご願い	899
錠前の主な材質の特徴と日常のお手入れについて	899
錠前のお手入れのご願い	900、901
錠前の養生とお手入れのご願い	901

シリンダー・ケースの互換表	902～907
廃止製品一覧	908～913
錠の耐用年数と保守点検制度について	914
日本ロック工業会規格	915～919
専用カタログのご案内	920
防犯に関する参考図書・ホームページのご紹介	921

指定建物錠の性能表示一覧表INDEX

防犯建物部品（官民適合錠）	886	AUREPシリーズ	889	MHS-BEシリーズ	892
6DHVシリーズ	887	AUTAシリーズ	890	PGシリーズ	893
DVシリーズ	887	AURAシリーズ	890	PGFシリーズ	893
DVFシリーズ	887	DAシリーズ	890	PGFKシリーズ	893
DVF-BLシリーズ	887	DA95シリーズ	890	PGFZシリーズ	893
DVF95シリーズ	887	DA-Eシリーズ	890	PLFシリーズ	893
DVFKシリーズ	887	DA-BEシリーズ	890	PLFKシリーズ	893
FGV-BLシリーズ	887	DA-EPシリーズ	890	PLFZシリーズ	893
FKLVFシリーズ	887	DA-BPシリーズ	890	RPGF714シリーズ	893
IDVFWシリーズ	887	DAF95シリーズ	890	SL12シリーズ	893
IEVMシリーズ	887	DA2Fシリーズ	890	SL99シリーズ	893
IPGVFWシリーズ	887	DAFKシリーズ	890	TK4Lシリーズ	893
IPLVFWシリーズ	887	DAFZシリーズ	890	TK4LTシリーズ	893
6LHVSシリーズ	887	DG2シリーズ	890	TRFシリーズ	893
6LHVTシリーズ	887	DHシリーズ	890	TRTシリーズ	893
6LHVT-Aシリーズ	887	DNシリーズ	890	TRUシリーズ	893
LVシリーズ	887	FFZシリーズ	890	UUTシリーズ	893
LVFシリーズ	887	FG3シリーズ	890	WLAシリーズ	893
LVF-BLシリーズ	887	FG3-Eシリーズ	890		
LVFKシリーズ	887	FG3-BEシリーズ	890		
6MHVSシリーズ	887	FGTシリーズ	890		
6MHVTシリーズ	887	FKLシリーズ	890		
6MHVT-Aシリーズ	887	FKLFシリーズ	890		
MVシリーズ	888	FKALTシリーズ	890		
ND3F-BLシリーズ	888	GAAシリーズ	891		
ND3R-BLシリーズ	888	GAFシリーズ	891		
PGVFシリーズ	888	GT10シリーズ	891		
PGVFKシリーズ	888	GT40シリーズ	891		
PGVF-BLシリーズ	888	GT50シリーズ	891		
PLVFシリーズ	888	GT50-E	891		
PLVFKシリーズ	888	GT50-BEシリーズ	891		
RVHシリーズ	888	GT60シリーズ	891		
		GT60-Eシリーズ	891		
標準品	889	GT60-BEシリーズ	891		
ADTシリーズ	889	IDAFWシリーズ	891		
ADSシリーズ	889	IEDMシリーズ	891		
ADBシリーズ	889	IPGFWシリーズ	891		
AFFシリーズ	889	IPLFWシリーズ	891		
AFFZシリーズ	889	IRS2PGFシリーズ	891		
AL3Mシリーズ	889	KSシリーズ	891		
AL3M-Eシリーズ	889	LAシリーズ	891		
AL3M-BEシリーズ	889	LAMシリーズ	891		
AL3M-EPシリーズ	889	LA-Eシリーズ	891		
AL3M-BPシリーズ	889	LA-BEシリーズ	891		
ALFHシリーズ	889	LAFシリーズ	892		
ALV2シリーズ	889	LAFKシリーズ	892		
ALAシリーズ	889	LAFZシリーズ	892		
ALAZシリーズ	889	LALシリーズ	892		
ALG50シリーズ	889	LATシリーズ	892		
ANSシリーズ	889	LHHFシリーズ	892		
APPTシリーズ	889	LHSシリーズ	892		
APPRシリーズ	889	LHTシリーズ	892		
APPTAシリーズ	889	LHS-Eシリーズ	892		
APPRAシリーズ	889	LHS-BEシリーズ	892		
AUSシリーズ	889	MAシリーズ	892		
AUS-Eシリーズ	889	MA-Eシリーズ	892		
AUS-BEシリーズ	889	MA-BEシリーズ	892		
AUSEPシリーズ	889	MDAシリーズ	892		
AUTシリーズ	889	MC20シリーズ	892		
AUT-Eシリーズ	889	MC25シリーズ	892		
AUT-BEシリーズ	889	MCT20シリーズ	892		
AUTEPシリーズ	889	MHHFシリーズ	892		
AURシリーズ	889	MHSシリーズ	892		
AUR-Eシリーズ	889	MHTシリーズ	892		
AUR-BEシリーズ	889	MHS-Eシリーズ	892		

指定建物錠の性能表示一覧表<防犯建物部品>

<防犯建物部品（官民適合錠）：シリンダー錠>平成15年法律第65号 第7条 指定建物錠の防犯性能の表示

●性能区分について：耐ピッキング／耐かぎ穴壊しについては、時間にて表記、耐サムターン回し／耐カム送り／耐こじ破りについては、有・無にて表記しています。

●出荷かぎ本数：かぎ本数については出荷時のかぎ本数を性能表示シートに記載します。

品番はアルファベット順に記載されています。

本文頁	品番 (ハンドル記号等は省略)	機能	バックセット	耐ピッキング性能			耐かぎ穴壊し性能			耐サムターン回し性能			耐カム送り解錠性能		耐こじ破り性能			
				性能区分	MK有	MK無	シリンダー種類	性能区分	グレード	シリンダー種類	性能区分	性能 ^(注1)			性能区分	性能	性能区分	性能
												標準TH	防犯TH	4型				
275	6DHV	1	64 76 100	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3 (官民仕様)	U9/PR/LB/JN	有	—	○	○	有	○	有	○
				5分以上	—	—		5分以上	G2		無	—	—	—	無	—	無	—
				5分未満	—	—		5分未満	G1									
269	DV	1	31,38 51,64 76	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3 (官民仕様)	U9/PR(-J)/LB(-J)/JN	有	—	○	○	有	○	有	○
				5分以上	—	—		5分以上	G2		無	—	—	—	無	—	無	—
				5分未満	—	—		5分未満	G1									
268	DVF	1	51 64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3 (官民仕様)	U9/PR(-J)/LB(-J)/JN	有	—	○	○	有	○	有	○
				5分以上	—	—		5分以上	G2		無	—	—	—	無	—	無	—
				5分未満	—	—		5分未満	G1									
526	DVF-BL	1	64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3 (官民仕様)	U9/PR-J/LB-J/JN	有	—	○	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—		5分以上	G2		無	—	—	—	無	—	無	—
				5分未満	—	—		5分未満	G1									
272	DVF95	1	64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3 (官民仕様)	U9/PR(-J)/LB(-J)/JN	有	—	○	○	有	○	有	○
				5分以上	—	—		5分以上	G2		無	—	—	—	無	—	無	—
				5分未満	—	—		5分未満	G1									
619	DVF-K	1	64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3 (官民仕様)	U9/PR(-J)/LB(-J)/JN	有	—	○	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—		5分以上	G2		無	—	—	—	無	—	無	—
				5分未満	—	—		5分未満	G1									
532	FGV-BL	1	51	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3 (官民仕様)	U9/PR-J/LB-J/JN	有	—	○	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—		5分以上	G2		無	—	—	—	無	—	無	—
				5分未満	—	—		5分未満	G1									
668	FKLVF	1	64	10分以上	○	○	U9/PR	10分以上	G3 (官民仕様)	U9/PR	有	—	○	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—		5分以上	G2		無	—	—	—	無	—	無	—
				5分未満	—	—		5分未満	G1									
661	IDVFW	1	64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3 (官民仕様)	U9/PR(-J)/LB(-J)/JN	有	—	○	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—		5分以上	G2		無	—	—	—	無	—	無	—
				5分未満	—	—		5分未満	G1									
609	IEVM	1	64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3 (官民仕様)	U9/PR(-J)/LB(-J)/JN	有	—	○	○	有	○	有	○
				5分以上	—	—		5分以上	G2		無	—	—	—	無	—	無	—
				5分未満	—	—		5分未満	G1									
661	IPGVFW	1	64	10分以上	○	○	U9/PR/LB ^(注4) /JN	10分以上	G3 (官民仕様)	U9/PR(-J)/LB(-J)/JN	有	—	○	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—		5分以上	G2		無	—	—	—	無	—	無	—
				5分未満	—	—		5分未満	G1									
661	IPLVFW	1	64	10分以上	○	○	PR/JN	10分以上	G2 フッドアウロック	PR-G2/JN-G2	有	—	○	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—		5分以上	G2		無	—	—	—	無	—	無	—
				5分未満	—	—		5分未満	G1									
142 146	6LHVS 6LHVT 6LHVT-A	1	64 76 (注2)	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3 (官民仕様)	U9/PR/LB/JN	有	—	○	○	有	○	有	○
				5分以上	—	—		5分以上	G2		無	—	—	—	無	—	無	—
				5分未満	—	—		5分未満	G1									
154	LV	1	51 64 76	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3 (官民仕様)	U9/PR(-J)/LB(-J)/JN	有	—	○	○	有	○	有	○
				5分以上	—	—		5分以上	G2		無	—	—	—	無	—	無	—
				5分未満	—	—		5分未満	G1									
152	LVF	1	51 64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3 (官民仕様)	U9/PR(-J)/LB(-J)/JN	有	—	○	○	有	○	有	○
				5分以上	—	—		5分以上	G2		無	—	—	—	無	—	無	—
				5分未満	—	—		5分未満	G1									
524	LVF-BL	1	64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3 (官民仕様)	U9/PR-J/LB-J/JN	有	—	○	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—		5分以上	G2		無	—	—	—	無	—	無	—
				5分未満	—	—		5分未満	G1									
618	LVFK	1	64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3 (官民仕様)	U9/PR(-J)/LB(-J)/JN	有	—	○	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—		5分以上	G2		無	—	—	—	無	—	無	—
				5分未満	—	—		5分未満	G1									
219 220	6MHVS 6MHVT 6MHVT-A	1	76 100 (注2)	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3 (官民仕様)	U9/PR/LB/JN	有	—	○	○	有	○	有	○
				5分以上	—	—		5分以上	G2		無	—	—	—	無	—	無	—
				5分未満	—	—		5分未満	G1									

(注1) THはサムターンの略です。防犯サムターンはB5型を示します。
 (注2) 6LHVT・6LHVT-A・6MHVT・6MHVT-AシリーズのLBシリンダーの場合、機能4型はありません。
 (注3) 逆マスターキーシステム(RMK)において、逆マスターされる方のシリンダーはすべて「耐ピッキング性能」は5分未満です。
 (注4) IPGVF571型はLBシリンダーの設定はありません。

指定建物錠の性能表示

指定建物錠の性能表示一覧表<防犯建物部品>

<防犯建物部品（官民適合錠）：シリンダー錠>平成15年法律第65号 第7条 指定建物錠の防犯性能の表示

- 性能区分について：耐ピッキング／耐かぎ穴壊しについては、時間にて表記、耐サムターン回し／耐カム送り／耐こじ破りについては、有・無にて表記しています。
- 出荷かぎ本数：かぎ本数については出荷時のかぎ本数を性能表示シートに記載します。

品番はアルファベット順に記載されています。

本文頁	品番 (ハンドル記号等は省略)	機能	バックセット	耐ピッキング性能			耐かぎ穴壊し性能			耐サムターン回し性能			耐カム送り解錠性能		耐こじ破り性能			
				性能区分	MK有	MK無	シリンダー種類	性能区分	グレード	シリンダー種類	性能区分	性能 ^(注1)			性能区分	性能	性能区分	性能
												標準TH	防犯TH	4型				
221	MV	1	64 76 100	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3 (官民仕様)	U9/PR/LB/JN	有	—	○	○	有	○	有	○
				5分以上	—	—		5分以上	G2		無	—	—	—	無	—	無	—
				5分未満	—	—		5分未満	G1									
528 530	ND3F-BL ND3R-BL	1		10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3 (官民仕様)	U9/PR-J/ LB-J/JN	有	—	○	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—		5分以上	G2		無	—	—	—	無	—	無	—
				5分未満	—	—		5分未満	G1									
430 619	PGVF PGVFK	1	64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3 (官民仕様)	U9/PR(-J)/ LB(-J)/JN	有	—	○	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—		5分以上	G2		無	—	—	—	無	—	無	—
				5分未満	—	—		5分未満	G1									
527	PGVF-BL	1	64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3 (官民仕様)	U9/PR-J/ LB-J/JN	有	—	○	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—		5分以上	G2		無	—	—	—	無	—	無	—
				5分未満	—	—		5分未満	G1									
428	PLVF	1	64	10分以上	○	○	PR/LB/JN	10分以上	G2 フンドアツクロック	PR/LB/JN	有	—	○	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—		5分以上	G2		無	—	—	—	無	—	無	—
				5分未満	—	—		5分未満	G1									
618	PLVFK	1	64	10分以上	○	○	PR/LB/JN	10分以上	G2 フンドアツクロック	PR/LB/JN	有	—	○	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—		5分以上	G2		無	—	—	—	無	—	無	—
				5分未満	—	—		5分未満	G1									
522	RVH	1		10分以上	○	○	U9/PR/JN	10分以上	G3 (官民仕様)	U9/PR-J/JN	有	—	○	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—		5分以上	G2		無	—	—	—	無	—	無	—
				5分未満	—	—		5分未満	G1									

(注1) THはサムターンの略です。防犯サムターンはB5型を示します。

(注2) 逆マスターキーシステム(RMK)において、逆マスターされる方のシリンダーはすべて「耐ピッキング性能」は5分未満です。

指定建物錠の性能表示

指定建物錠の性能表示一覧表<標準品>

<標準品:シリンダー錠>平成15年法律第65号 第7条 指定建物錠の防犯性能の表示

- 性能区分:耐ピッキング/耐かぎ穴壊しについては時間にて表記、耐サムターン回し/耐カム送り/耐こじ破りについては、有・無にて表記しています。
- 出荷かぎ本数:かぎ本数については出荷時のかぎ本数を性能表示シートに表記します。
- ご注文方法:製品型式の後にグレード指示をお願いします。

例) U9LA50-1 (**)

** = G2(グレード2仕様)、G3(グレード3仕様)、B(B5サムターン仕様)、G2B(グレード2+B5サムターン仕様)、G3B(グレード3+B5サムターン仕様)
U(U1サムターン仕様)、G2U(グレード2+U1サムターン仕様)、G3U(グレード3+U1サムターン仕様)

ただし、IDAF/IPGF713(714)/PGF(K/Z)713(714)型のU1サムターン仕様は型式内指示となります。

例) グレード2+U1サムターン仕様の場合:PGF713W-U(G2)

品番はアルファベット順に記載されています。

本文頁	品番 (ハンドル記号等は省略)	機能	バックセット	耐ピッキング性能			耐かぎ穴壊し性能			耐サムターン回し性能			耐カム送り解錠性能		耐こじ破り性能			
				性能区分	MK有	MK無	シリンダー種類	性能区分	グレード	シリンダー種類	性能区分	性能 ^(注1)			性能区分	性能	性能区分	性能
												標準TH	防犯TH	2型/4型				
274	ADT ADS ADB	1 2 4	34 51 64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3(J)/LB-G3(J)/JN-G3	有	○	○	○	有	○	有	○
				5分以上	○	○		5分以上	G2	U9-G2/PR-G2(J)/LB-G2(J)/JN-G2	有	○	○	○	有	○	有	○
				5分未満	○	○		5分未満	G1	U9/PR-J/JN	有	○	○	○	有	○	有	○
607	AFF	1 2 4	51	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3(J)/LB-G3(J)/JN-G3	有	○	○	○	有	○	有	○
				5分以上	○	○		5分以上	G2	U9-G2/PR-G2(J)/LB-G2(J)/JN-G2	有	○	○	○	有	○	有	○
				5分未満	○	○		5分未満	G1	U9/PR-J/JN	有	○	○	○	有	○	有	○
623	AFFZ	1	51	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3/LB-G3/JN-G3	有	○	○	○	有	○	有	○
				5分以上	○	○		5分以上	G2	U9-G2/PR-G2/LB-G2/JN-G2	有	○	○	○	有	○	有	○
				5分未満	○	○		5分未満	G1	U9/PR-J/JN	有	○	○	○	有	○	有	○
606	AL3M	1 2 4	38 51 64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3(J)/LB-G3(J)/JN-G3	有	○	○	○	有	○	有	○
				5分以上	○	○		5分以上	G2	U9-G2/PR-G2(J)/LB-G2(J)/JN-G2	有	○	○	○	有	○	有	○
				5分未満	○	○		5分未満	G1	U9/PR-J/JN	有	○	○	○	有	○	有	○
606	AL3M-E AL3M-BE AL3M-EP AL3M-BP (注3)	2DE(P) 4E(P)	51 64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3/LB-G3/JN-G3	有	○	○	○	有	○	有	○
				5分以上	○	○		5分以上	G2	U9-G2/PR-G2/LB-G2/JN-G2	有	○	○	○	有	○	有	○
				5分未満	○	○		5分未満	G1	U9/JN	有	○	○	○	有	○	有	○
非常開装置付シリンダーは耐かぎ穴壊し性能はG1グレードのみです。																		
685 705	ALV2JS ALV2JP ALFHJP	1	70 100	10分以上	○	○	U9	10分以上	G2		有	○	○	○	有	○	有	○(注4)
				5分以上	○	○		5分以上	G3		有	○	○	○	有	○	有	○(注4)
				5分未満	○	○		5分未満	G1	U9	有	○	○	○	有	○	有	○
685 705	ALV2JR ALV2JT ALFHJR	1	76 100	10分以上	○	○	U9	10分以上	G3		有	○	○	○	有	○	有	○(注4)
				5分以上	○	○		5分以上	G2		有	○	○	○	有	○	有	○
				5分未満	○	○		5分未満	G1	U9	有	○	○	○	有	○	有	○
604	ALA	1 2 4	64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3(J)/LB-G3(J)/JN-G3	有	○	○	○	有	○	有	○
				5分以上	○	○		5分以上	G2	U9-G2/PR-G2(J)/LB-G2(J)/JN-G2	有	○	○	○	有	○	有	○
				5分未満	○	○		5分未満	G1	U9/PR-J/JN	有	○	○	○	有	○	有	○
623	ALAZ	1	64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3/LB-G3/JN-G3	有	○	○	○	有	○	有	○
				5分以上	○	○		5分以上	G2	U9-G2/PR-G2/LB-G2/JN-G2	有	○	○	○	有	○	有	○
				5分未満	○	○		5分未満	G1	U9/JN	有	○	○	○	有	○	有	○
320 610	ALG50	1 2 4	64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3/LB-G3/JN-G3	有	○	○	○	有	○	有	○
				5分以上	○	○		5分以上	G2	U9-G2/PR-G2/LB-G2/JN-G2	有	○	○	○	有	○	有	○
				5分未満	○	○		5分未満	G1	U9/JN	有	○	○	○	有	○	有	○
605	ANS	1 2 4	38	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3(J)/LB-G3(J)/JN-G3	有	○	○	○	有	○	有	○
				5分以上	○	○		5分以上	G2	U9-G2/PR-G2(J)/LB-G2(J)/JN-G2	有	○	○	○	有	○	有	○
				5分未満	○	○		5分未満	G1	U9/PR-J/JN	有	○	○	○	有	○	有	○
602	APPT APPR	1 2 4	38	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3/LB-G3/JN-G3	有	○	○	○	有	○	有	○
				5分以上	○	○		5分以上	G2	U9-G2/PR-G2/LB-G2/JN-G2	有	○	○	○	有	○	有	○
				5分未満	○	○		5分未満	G1	U9/JN	有	○	○	○	有	○	有	○
602	APPTA APPRA	2	38	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3/LB-G3/JN-G3	有	○	○	○	有	○	有	○
				5分以上	○	○		5分以上	G2	U9-G2/PR-G2/LB-G2/JN-G2	有	○	○	○	有	○	有	○
				5分未満	○	○		5分未満	G1	U9/JN	有	○	○	○	有	○	有	○
599 600	AUS AUT AUR	1 2 4	76 100	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3/LB-G3/JN-G3	有	○	○	○	有	○	有	○
				5分以上	○	○		5分以上	G2	U9-G2/PR-G2/LB-G2/JN-G2	有	○	○	○	有	○	有	○
				5分未満	○	○		5分未満	G1	U9/JN	有	○	○	○	有	○	有	○
601	AUS-E(BE) AUT-E(BE) AUR-E(BE)	2DE 4E	76 100	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3/LB-G3/JN-G3	有	○	○	○	有	○	有	○
				5分以上	○	○		5分以上	G2	U9-G2/PR-G2/LB-G2/JN-G2	有	○	○	○	有	○	有	○
				5分未満	○	○		5分未満	G1	U9/JN	有	○	○	○	有	○	有	○
非常開装置付シリンダーは耐かぎ穴壊し性能はG1グレードのみです。																		
599 600	AUSEP AUTEP AUREP	2 4	76 100	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3/LB-G3/JN-G3	有	○	○	○	有	○	有	○
				5分以上	○	○		5分以上	G2	U9-G2/PR-G2/LB-G2/JN-G2	有	○	○	○	有	○	有	○
				5分未満	○	○		5分未満	G1	U9/JN	有	○	○	○	有	○	有	○
非常開装置付シリンダーは耐かぎ穴壊し性能はG1グレードのみです。																		

(注1) THはサムターンの略です。また、防犯サムターンはB5型、U1型を示します。B5、U1型両方装着可能な場合は◎、B5型のみの場合は○、U1型のみの場合は□で表しています。U1型サムターンを使用した製品は官民適合仕様ではありません。

(注2) ※印のある耐かぎ穴壊し性能のグレードG3は官民適合仕様と同一のシリンダーです。

(注3) AL3M-EP、AL3M-BP型はLBシリンダーの設定はありません。

(注4) ダブルロック時の性能(デッドボルトを突出した状態)

(注5) 逆マスターキーシステム(RMK)において、逆マスターされる方のシリンダーはすべて「耐ピッキング性能」は5分未満です。

(注6) PRシリンダーの場合、逆マスターされる方のシリンダーはすべて「耐かぎ穴壊し性能」は5分未満です。

指定建物錠の性能表示

指定建物錠の性能表示一覧表 <標準品>

<標準品: シリンダー錠> 平成15年法律第65号 第7条 指定建物錠の防犯性能の表示

●性能区分: 耐ピッキング/耐かぎ穴壊しについては時間にて表記、耐サムターン回し/耐カム送り/耐こじ破りについては、有・無にて表記しています。

●出荷かぎ本数: かぎ本数については出荷時のかぎ本数を性能表示シートに記載します。

●ご注文方法: 製品型式の後にグレード指示をお願いします。

例) U9LA50-1 (**)

** = G2(グレード2仕様)、G3(グレード3仕様)、B(B5サムターン仕様)、G2B(グレード2+B5サムターン仕様)、G3B(グレード3+B5サムターン仕様)

U(U1サムターン仕様)、G2U(グレード2+U1サムターン仕様)、G3U(グレード3+U1サムターン仕様)

ただし、IDAF/IPGF713(714)/PGF(K/Z)713(714)型のU1サムターン仕様は型式内指示となります。

例) グレード2+U1サムターン仕様の場合: PGF713W-U(G2)

品番はアルファベット順に記載されています。

本文頁	品番 (ハンドドル記号等は省略)	機能	バックセット	耐ピッキング性能			耐かぎ穴壊し性能			耐サムターン回し性能			耐カム送り解錠性能		耐こじ破り性能			
				性能区分	MK	MK有無	シリンダー種類	性能区分	グレード	シリンダー種類	性能区分	性能 ^(注1)			性能区分	性能	性能区分	性能
												標準TH	防犯TH	2型/4型				
600	AUTA AURA	2	76 100	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3/LB-G3/JN-G3	有	—	—	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2/LB-G2/JN-G2	有	—	—	—	有	○	有	○
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/JN	有	—	—	—	有	○	有	○
270 272	DA DA95 (BS64のみ)	1 2 4	31,38 51,64 76,100	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3(J)/LB-G3(J)/JN-G3	有	—	○	○	有	○	有	○(注3)
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2(J)/LB-G2(J)/JN-G2	有	○	—	—	有	○	有	○(注4)
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/PR-J/JN	有	—	—	—	有	○	有	○
403 404	DA-E DA-BE DA-EP DA-BP (注5)	2DE(P) 4E(P)	51 64 76 100	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3/LB-G3/JN-G3	有	—	—	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2/LB-G2/JN-G2	有	—	—	—	有	○	有	○
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/JN	有	—	—	—	有	○	有	○
非常開装置付シリンダーは耐かぎ穴壊し性能はG1グレードのみです。																		
272	DAF95	1 2 4	64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3(J)/LB-G3(J)/JN-G3	有	—	○	○	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2(J)/LB-G2(J)/JN-G2	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/PR-J/JN	有	—	—	—	有	○	有	○
271	DA2F	1 2 4	64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3(J)/LB-G3(J)/JN-G3	有	—	○	○	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2(J)/LB-G2(J)/JN-G2	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/PR-J/JN	有	—	—	—	有	○	有	○
619	DAFK	1	64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3(J)/LB-G3(J)/JN-G3	有	—	○	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2(J)/LB-G2(J)/JN-G2	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/PR-J/JN	有	—	—	—	有	○	有	○
622	DAFZ	1	64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3(J)/LB-G3(J)/JN-G3	有	—	○	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2(J)/LB-G2(J)/JN-G2	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/PR-J/JN	有	—	—	—	有	○	有	○
279	DG2	1 2 4	51	10分以上	○	○	U9/PR/JN	10分以上	G3	—	有	—	—	○	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9/PR/LB(RMKのみ)/JN	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分未満	○	○	LB(RMKのみ)	5分未満	G1	—	有	—	—	—	有	○	有	○
276	DH	1 2 4	64 76 100	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3(J)/LB-G3(J)/JN-G3	有	—	○	○	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2(J)/LB-G2(J)/JN-G2	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/PR-J/JN	有	—	—	—	有	○	有	○
273	DN	1 2 4	23 29	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3	—	有	—	—	○	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	—	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分未満	○	○	—	5分未満	G1	U9/PR(-J)/LB(-J)/JN	有	—	—	—	有	○	有	○
622	FFZ	1	51	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3/LB-G3/JN-G3	有	—	—	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2/LB-G2/JN-G2	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/PR-J/JN	有	—	—	—	有	○	有	○
464	FG3	1 2 4	51	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3(J)/LB-G3(J)/JN-G3	有	—	○	○	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2(J)/LB-G2(J)/JN-G2	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/PR-J/JN	有	—	—	—	有	○	有	○
409	FG3-E FG3-BE	2DE 4E	51	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3/LB-G3/JN-G3	有	—	—	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2/LB-G2/JN-G2	有	—	—	○	有	○	有	○
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/PR-J/JN	有	—	—	—	有	○	有	○
非常開装置付シリンダーは耐かぎ穴壊し性能はG1グレードのみです。																		
465	FGT	1 4	51	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3(J)/LB-G3(J)/JN-G3	有	—	—	○	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2(J)/LB-G2(J)/JN-G2	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/PR-J/JN	有	—	—	—	有	○	有	○
668	FKL FKLF	1	64	10分以上	○	○	U9/PR	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3	有	—	○	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	—	有	—	—	—	有	○	有	○
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	—	有	—	—	—	有	○	有	○
548	FKALT	2	64	10分以上	○	○	U9/PR	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3	有	—	—	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2	有	—	—	○	有	○	有	○
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9	有	—	—	—	有	○	有	○

(注1) THはサムターンの略です。また、防犯サムターンはB5型、U1型を示します。B5、U1型両方装着可能な場合は◎、B5型のみ場合は○、U1型のみ場合は□で表しています。U1型サムターンを使用した製品は官民適合仕様ではありません。

(注2) ※印のある耐かぎ穴壊し性能のグレードG3は官民適合仕様と同一のシリンダーです。

(注3) バックセット31、64、76、100の場合を示す。

(注4) バックセット31、38の場合を示す。

(注5) DA-EP、DA-BP型はLBシリンダーの設定はありません。

(注6) 逆マスターキーシステム(RMK)において、逆マスターされる方のシリンダーはすべて「耐ピッキング性能」は5分未満です。

(注7) PRシリンダーの場合、逆マスターされる方のシリンダーはすべて「耐かぎ穴壊し性能」は5分未満です。

本 文 頁	品 番 (ハンドル記号 等は省略)	機 能	バック セット	耐ピッキング性能			耐かぎ穴壊し性能			耐サムターン回し性能			耐カム送り解錠性能		耐こじ破り性能					
				性能区分	MK 有	MK 無	シリンダー種類	性能区分	グレード	シリンダー種類	性能区分	性能 ^(注1)			性能区分	性能	性能区分	性能		
												標準TH	防犯TH	2型/4型						
280	GAA	1	51 64	10分以上	○	○	U9/PR/JN	10分以上	G3	—	有	—	—	—	有	○	有	—		
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	—	無	○	—	—	—	無	—	無	○	
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/PR(-J)/JN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
281	GAF	1	64	10分以上	○	○	U9/PR/JN	10分以上	G3	—	有	—	—	—	有	○	有	○		
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	—	無	○	—	—	—	無	—	無	—	
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/PR(-J)/JN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
328	GT10	1 2 4	40	10分以上	○	○	U9/JN	10分以上	G3	—	有	—	—	○	有	○	有	○		
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	—	無	○	—	—	—	無	—	無	—	
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/JN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
330	GT40	1 2	64	10分以上	○	○	U9	10分以上	G3	—	有	—	—	○	有	○	有	○		
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	—	無	○	—	—	—	無	—	無	—	
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
316	GT50	1 2 4	64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3※	U9-G3/PR-G3/LB-G3/JN-G3	有	—	—	○	有	○	有	○		
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2/LB-G2/JN-G2	無	○	—	—	—	無	—	無	—	
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/JN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
327	GT50-E GT50-BE	2DE 4E	64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3※	U9-G3/PR-G3/LB-G3/JN-G3	有	—	—	—	有	○	有	○		
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2/LB-G2/JN-G2	無	—	—	○	—	—	—	—	—	
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/JN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
非常開装置付シリンダーは耐かぎ穴壊し性能はG1グレードのみです。																				
314	GT60	1 2 4	70	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3※	U9-G3/PR-G3/LB-G3/JN-G3	有	—	—	○	有	○	有	○		
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2/LB-G2/JN-G2	無	○	—	—	—	無	—	無	—	
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/JN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
327	GT60-E GT60-BE	2DE 4E	70	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3※	U9-G3/PR-G3/LB-G3/JN-G3	有	—	—	—	有	○	有	○		
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2/LB-G2/JN-G2	無	—	—	○	—	—	—	—	—	
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/JN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
非常開装置付シリンダーは耐かぎ穴壊し性能はG1グレードのみです。																				
661	IDAFW (注4)	1	64	10分以上	○	○	U9/PR/LB ^(注6) /JN	10分以上	G3	—	有	—	○	—	有	○	有	○		
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2(J)/LB-G2(J)/JN-G2	無	—	—	—	—	無	—	無	—	
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
608	IEDM	1 2 4	38 51 64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3※	U9-G3/PR-G3(J)/LB-G3(J)/JN-G3	有	—	—	○	有	○	有	○		
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2(J)/LB-G2(J)/JN-G2	無	○	—	—	—	無	—	無	—	
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/PR-J/JN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
661	IPGFW (注4)	1	64	10分以上	○	○	U9/PR/LB ^(注7) /JN	10分以上	G3	—	有	—	○	—	有	○	有	○		
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2(J)/LB-G2(J)/JN-G2	無	—	—	—	—	無	—	無	—	
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
661	IPLFW	1	64	10分以上	○	○	PR/JN	10分以上	G2 カブアッロック	PR-G2/JN-G2	有	—	○	—	有	○	有	○		
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	—	無	—	—	—	—	無	—	無	—	
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
666	IRS2PGF	1	64	10分以上	○	○	U9/PR/JN	10分以上	G2 カブアッロック	PR-G2/JN-G2	有	—	□	—	有	○	有	○		
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2	無	○	—	—	—	無	—	無	—	
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
718 719	KS***			10分以上	○	○	U9/PR/JN	10分以上	G3	—	有	—	—	—	有	—	有	—		
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	—	無	—	—	—	—	無	—	無	—	
				5分未満	○ _{RMK}	—	U9/PR/LB(RMKのみ)/JN	5分未満	G1	U9/PR(-J)/LB(-J)(RMKのみ)/JN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
156	LA	1 2 4	51 64 76 100	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3※	U9-G3/PR-G3(J)/LB-G3(J)/JN-G3	有	—	○	○	有	○	有	○		
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2(J)/LB-G2(J)/JN-G2	無	○	—	—	—	無	—	無	—	
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/PR-J/JN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
159	LAM	1 2 4	64 76	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3※	U9-G3/PR-G3(J)/LB-G3(J)/JN-G3	有	—	○	○	有	○	有	○		
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2(J)/LB-G2(J)/JN-G2	無	○	—	—	—	無	—	無	—	
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/PR-J/JN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
406	LA-E LA-BE	2DE 4E	51 64 76 100	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3※	U9-G3/PR-G3/LB-G3/JN-G3	有	—	—	—	有	○	有	○		
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2/LB-G2/JN-G2	無	—	—	○	—	—	無	—	無	—
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/JN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
非常開装置付シリンダーは耐かぎ穴壊し性能はG1グレードのみです。																				

(注1) THはサムターンの略です。また、防犯サムターンはB5型、U1型を示します。B5、U1型両方装着可能な場合は◎、B5型のみの場合は○、U1型のみの場合は□で表しています。U1型サムターンを使用した製品は官民適合仕様ではありません。
(注2) ※印のある耐かぎ穴壊し性能のグレードG3は官民適合仕様と同一のシリンダーです。
(注3) 逆マスターキーシステム(RMK)において、逆マスターされる方のシリンダーはすべて「耐ピッキング性能」は5分未満です。
(注4) PR、LB、LB-Jシリンダーのワンドアツローックの場合、「耐かぎ穴壊し性能」は10分以上となります。
(注5) PRシリンダーの場合、逆マスターされる方のシリンダーはすべて「耐かぎ穴壊し性能」は5分未満です。
(注6) IDAFW型のLBシリンダーの設定はU1サムターン仕様のみです。
(注7) IPGF571型はLBシリンダーの設定はありません。

指定建物錠の性能表示一覧表 <標準品>

<標準品: シリンダー錠> 平成15年法律第65号 第7条 指定建物錠の防犯性能の表示

●性能区分: 耐ピッキング/耐かぎ穴壊しについては時間にて表記、耐サムターン回し/耐カム送り/耐こじ破りについては、有・無にて表記しています。

●出荷かぎ本数: かぎ本数については出荷時のかぎ本数を性能表示シートに記載します。

●ご注文方法: 製品型式の後にグレード指示をお願いします。

例) U9LA50-1 (***)

*** = G2(グレード2仕様)、G3(グレード3仕様)、B(B5サムターン仕様)、G2B(グレード2+B5サムターン仕様)、G3B(グレード3+B5サムターン仕様)

U(U1サムターン仕様)、G2U(グレード2+U1サムターン仕様)、G3U(グレード3+U1サムターン仕様)

ただし、IDAF/IPGF713(714)/PGF(K/Z)713(714)型のU1サムターン仕様は型式内指示となります。

例) グレード2+U1サムターン仕様の場合: PGF713W-U(G2)

品番はアルファベット順に記載されています。

本文頁	品番 (ハンドル記号等は省略)	機能	バック セット	耐ピッキング性能			耐かぎ穴壊し性能			耐サムターン回し性能			耐カム送り解錠性能		耐こじ破り性能			
				性能区分	MK/MK 有/無	シリンダー種類	性能区分	グレード	シリンダー種類	性能区分	性能 ^(注1)			性能区分	性能	性能区分	性能	
											標準TH	防犯TH	2型/4型					
160	LAF	1 2 4	64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3(J)/LB-G3(J)/JN-G3	有	○	○	○	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2(J)/LB-G2(J)/JN-G2	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/PR-J/JN	有	○	—	—	有	○	有	○
618 622	LAFK LAFZ	1	64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3(J)/LB-G3(J)/JN-G3	有	○	○	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2(J)/LB-G2(J)/JN-G2	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/PR-J/JN	有	○	—	—	有	○	有	○
162	LAL	2 4	51 64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3(J)/LB-G3(J)/JN-G3	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2(J)/LB-G2(J)/JN-G2	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/PR-J/JN	有	○	—	—	有	○	有	○
161	LAT	2 4	51 64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3(J)/LB-G3(J)/JN-G3	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2(J)/LB-G2(J)/JN-G2	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/PR-J/JN	有	○	—	—	有	○	有	○
150	LHHF		64 76	10分以上	○	○	U9/JN	10分以上	G3	—	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	—	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/JN	有	○	—	—	有	○	有	○
144 148	LHS LHT	1 2 4 (注4)	64 76	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3(J)/LB-G3(J)/JN-G3	有	○	○	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2(J)/LB-G2(J)/JN-G2	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/PR-J/JN	有	○	—	—	有	○	有	○
405	LHS-E LHS-BE	2DE 4E	64 76	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3/LB-G3/JN-G3	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2/LB-G2/JN-G2	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/JN	有	○	—	—	有	○	有	○
非常開装置付シリンダーは耐かぎ穴壊し性能はG1グレードのみです。																		
228	MA	1 2 4	64 76 100	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3/LB-G3/JN-G3	有	○	○	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2/LB-G2/JN-G2	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/JN	有	○	—	—	有	○	有	○
406	MA-E MA-BE	2DE 4E	64 76 100	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3/LB-G3/JN-G3	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2/LB-G2/JN-G2	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/JN	有	○	—	—	有	○	有	○
非常開装置付シリンダーは耐かぎ穴壊し性能はG1グレードのみです。																		
282	MDA	1 2 4	51 64 76 100	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3(J)/LB-G3(J)/JN-G3	有	○	○	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2(J)/LB-G2(J)/JN-G2	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/PR-J/JN	有	○	—	—	有	○	有	○
550 552	MC20 MC25	1	64 76	10分以上	○	○	U9	10分以上	G3	—	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	—	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9	有	○	—	—	有	○	有	○
556	MCT20	2	76	10分以上	○	○	U9	10分以上	G3	—	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	—	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9	有	○	—	—	有	○	有	○
226	MHHF		76 100	10分以上	○	○	U9/JN	10分以上	G3	—	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	—	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/JN	有	○	—	—	有	○	有	○
222 224	MHS MHT	1 2 4 (注5)	76 100	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3/LB-G3/JN-G3	有	○	○	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2/LB-G2/JN-G2	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/JN	有	○	—	—	有	○	有	○
405	MHS-E MHS-BE	2DE 4E	76 100	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3/LB-G3/JN-G3	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2/LB-G2/JN-G2	有	○	—	—	有	○	有	○
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/JN	有	○	—	—	有	○	有	○
非常開装置付シリンダーは耐かぎ穴壊し性能はG1グレードのみです。																		

(注1) THはサムターンの略です。また、防犯サムターンはB5型、U1型を示します。B5、U1型両方装着可能な場合は◎、B5型のみ場合は○、U1型のみ場合は□で表しています。U1型サムターンを使用した製品は官民適合仕様ではありません。

(注2) ※印のある耐かぎ穴壊し性能のグレードG3は官民適合仕様と同一のシリンダーです。

(注3) 逆マスターキーシステム(RMK)において、逆マスターされる方のシリンダーはすべて「耐ピッキング性能」は5分未満です。

(注4) LHTシリーズのLBシリンダーの場合、機能4型はありません。

(注5) MHTシリーズのLBシリンダーの場合、機能4型はありません。

(注6) PRシリンダーの場合、逆マスターされる方のシリンダーはすべて「耐かぎ穴壊し性能」は5分未満です。

指定建物錠の性能表示

本文頁	品番 (ハンドル記号等は省略)	機能	バック セット	耐ピッキング性能			耐かぎ穴壊し性能			耐サムターン回し性能			耐カム送り解錠性能		耐こじ破り性能				
				性能区分	MK 有	MK 無	シリンダー種類	性能区分	グレード	シリンダー種類	性能区分	性能 ^(注1)		性能区分	性能	性能区分	性能		
												標準TH	防犯TH					2型/4型	
432	PG571 (注4)	1	64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3	—	有	—	○	—	有	○	有	○	
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2(J)/LB-G2(J)/JN-G2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
432 619 621	PGF*** PGFK*** PGFZ*** (注4)(注5)	1	64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3	—	有	—	□	—	有	○	有	○	
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2(J)/LB-G2(J)/JN-G2	—	—	—	—	—	—	—	—	
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
432 619	PGF571 PGFK571 (注4)	1	64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3	—	有	—	◎	—	有	○	有	○	
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2(J)/LB-G2(J)/JN-G2	—	—	—	—	—	—	—	—	
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
621	PGFZ571 (注4)	1	64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3	—	有	—	—	—	有	○	有	○	
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2(J)/LB-G2(J)/JN-G2	—	—	—	—	—	—	—	—	
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
429	PLF	1	64	10分以上	○	○	PR/LB/JN	10分以上	G2 ファンダーロック	PR-G2/LB-G2/JN-G2	有	—	○	—	有	○	有	○	
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
619 621	PLFK PLFZ	1	64	10分以上	○	○	PR/LB/JN	10分以上	G2 ファンダーロック	PR-G2/LB-G2/JN-G2	有	—	○	—	有	○	有	○	
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
435	RPGF714	1	64	10分以上	○	○	PR	10分以上	G2 ファンダーロック	PR-G2	有	—	□	—	有	○	有	○	
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
472	SL12	1 2		10分以上	○	○	U9	10分以上	G3	—	有	—	—	○	有	○	有	—	
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9	—	—	—	—	—	—	—	—	
471	SL99	1 2		10分以上	○	○	U9/PR/JN	10分以上	G3	—	有	—	—	○	有	○	有	—	
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
				5分未満	○	—	LB(RMKのみ)	5分未満	G1	U9/PR/LB(RMKのみ)/JN	—	—	—	—	—	—	—	—	
546	TK4L	1	51 64	10分以上	○	○	U9	10分以上	G3	—	有	—	—	—	有	○	有	○	
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9	—	—	—	—	—	—	—	—	
546	TK4LT	2	51 64	10分以上	○	○	U9/PR	10分以上	G3	—	有	—	—	—	有	○	有	○	
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/PR	—	—	—	—	—	—	—	—	
277	TRF	1 2 4		10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3	—	有	—	—	○	有	○	有	—	
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/PR/LB/JN	—	—	—	—	—	—	—	—	
277	TRT	1 2 4		10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3	—	有	—	—	○	有	○	有	—	
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/PR/LB/JN	—	—	—	—	—	—	—	—	
278	TRU	1 2 4	48 100 125 150	10分以上	○	○	U9/PR/JN	10分以上	G3	—	有	—	—	○	有	○	有	—	
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
				5分未満	○	—	LB(RMKのみ)	5分未満	G1	U9/PR/LB(RMKのみ)/JN	—	—	—	—	—	—	—	—	
163	UUT	1 2 4	76	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3/LB-G3/JN-G3	有	—	—	○	有	○	有	○	
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2/LB-G2/JN-G2	—	—	—	—	—	—	—	—	
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/JN	—	—	—	—	—	—	—	—	
168	WLA	1 2 4	51 64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3(J)/LB-G3(J)/JN-G3	有	—	○	○	有	○	有	—	
				5分以上	—	—	—	5分以上	G2	U9-G2/PR-G2(J)/LB-G2(J)/JN-G2	—	—	—	—	—	—	—	—	
				5分未満	—	—	—	5分未満	G1	U9/PR-J/JN	—	—	—	—	—	—	—	—	

(注1) THはサムターンの略です。また、防犯サムターンはB5型、U1型を示します。B5、U1型両方装着可能な場合は◎、B5型のみの場合は○、U1型のみの場合は□で表しています。U1型サムターンを使用した製品は官民適合仕様ではありません。

(注2) ※印のある耐かぎ穴壊し性能のグレードG3は官民適合仕様と同一のシリンダーです。

(注3) 逆マスターキーシステム(RMK)において、逆マスターされる方のシリンダーはすべて「耐ピッキング性能」は5分未満です。

(注4) PR、LB、LB-Jシリンダーのワンドアツールックの場合、「耐かぎ穴壊し性能」は10分以上となります。

(注5) ※※はグリップ記号713、714型を示します。

(注6) PRシリンダーの場合、逆マスターされる方のシリンダーはすべて「耐かぎ穴壊し性能」は5分未満です。