

- 現在使用しているサムラッチ錠の扉の切欠を隠せるエスカチオンを使用しています。バックセット60mmで他社製品からの交換が可能です。
- 扉表面の追加加工だけで本締付モノロックからの交換が可能です。
- 両面サムラッチ仕様のみです。

仕様

型式	THMTM-1LS
装着可能シリンダー	U9、PR
バックセット(mm)	60
扉厚可能範囲 (mm以上～mm未満)	35～46
材質/仕上	アルミダイカスト KB (ブラウン色 高輝度抗菌塗装)

(注) 交換用サムラッチ錠のため、ストライクとトロヨケは付属していません。既存のものを使用するかHM用ストライクを別途ご手配ください。

サムラッチ錠からの交換対応表

メーカー名	機種	バックセット(mm)
美和ロック(株) (フロント刻印: MIWA)	カエデ、ケヤキ、キリ、ニレ、	64
	THM*-1LS	60
(株)ウエスト (フロント刻印: WEST)	813、815、817	58
(株)アルファ (フロント刻印: ALPHA)	エジンバラ、フローレン マリオン、ネブラスカ	60
	パッファロー、シャルム、 ケルン	
(株)ゴール (フロント刻印: GOAL)	CT-5CHA	

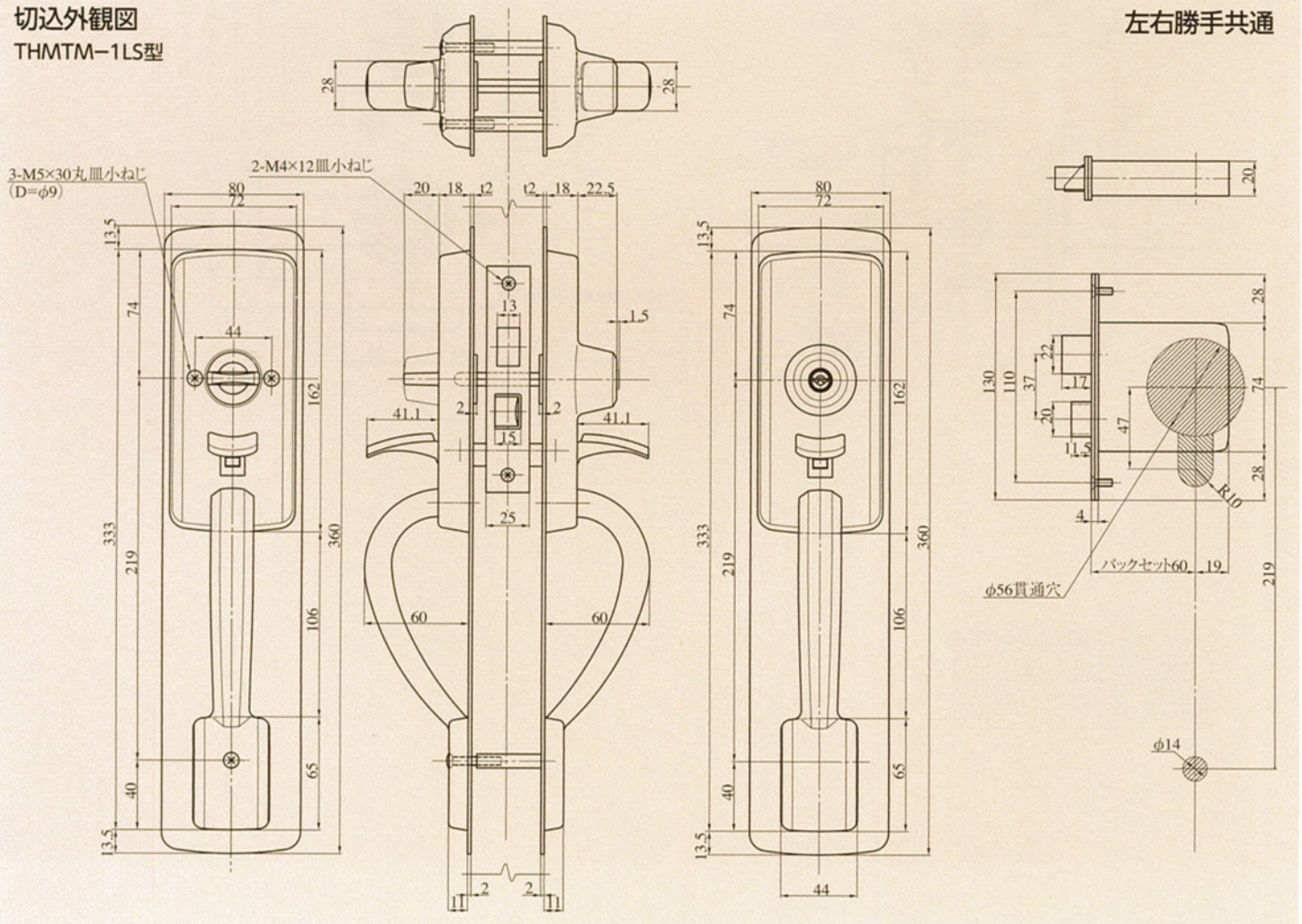
(注) フロント、ストライクの寸法は同一ですが、追加切欠が必要な製品もあります。



写真はU9THMTM-1LS型

切込外観図 THMTM-1LS型

左右勝手共通



指定建物錠の性能表示

<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。

(注) 製品のカatalog掲載順に記載しています。

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				
8 12	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									
10	ND2F-1RT	1		10分以上	○	○	U9/PR/LB/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									

<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)

(注) グレード指示がない場合はそのシリンダーの最低グレードで出荷いたします。 参考) シリンダーの最低グレード U9 : G1, PR : G2, PR-J : G1, JN : G1, LB : G2, LB-J : G2

(注) 製品のカatalog掲載順に記載しています。

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				
14	LDA	1 2 4	64	10分以上	○	○	U9/PR/LB/JN/JC	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3(J)/LB-G3(J)/ JN-G3/JC-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								
22	PSSL09 -LS	1		10分以上	—	○	PS	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	PS								
24	THMTM- 1LS	1	60	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								
26	MA-LS2	1 2 4	64	10分以上	○	○	U9	10分以上	G3*	U9-G3	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	U9								
27	2FD-HS3	1 2 4		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								
29	ND2S	1		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								
30	HPL-40 HPL-40XB	1		10分以上	○	○	U9/PR/JN	10分以上	G3	U9-G3/PR-G3J	有	—	—	—	有	○	有	—
				5分以上	—	—		5分以上	G2	—	無	○	—	—	無	—	無	○
				5分未満	—	—		5分未満	G1	JN								
31	HPD -40HS	1		10分以上	○	○	U9	10分以上	G3	U9	有	—	—	—	有	○	有	—
				5分以上	—	—		5分以上	G2	—	無	○	—	—	無	—	無	○
				5分未満	—	—		5分未満	G1	—								
32	PMK64 PMK64 -BL	1		10分以上	○	○	U9/PR/JN	10分以上	G3	U9-G3/PR-G3J	有	—	—	—	有	○	有	—
				5分以上	—	—		5分以上	G2	—	無	○	—	—	無	—	無	○
				5分未満	—	—		5分未満	G1	JN								
33	PMK-HS	1		10分以上	○	○	U9	10分以上	G3	U9	有	—	—	—	有	○	有	—
				5分以上	—	—		5分以上	G2	—	無	○	—	—	無	—	無	○
				5分未満	—	—		5分未満	G1	—								
36 38	TK4L TK3L-HS	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	—	無	○	—	—	無	—	無	—
				5分未満	—	—		5分未満	G1	U9								
37 39	TK4LT TK3LT-HS	2	51 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	—	○
				5分未満	—	—		5分未満	G1	U9								
64 65	ALS-HS ALT-HS ALR-HS	1 2 4	76	10分以上	○	○	U9/PR/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3/JN-G3	有	—	—	○	有	○	有	○
				5分以上	—	—		5分以上	G2	U9-G2/PR-G2/JN-G2	無	○	—	—	無	—	無	—
				5分未満	—	—		5分未満	G1	U9/JN								
65	ALTA-HS ALRA-HS	2	76	10分以上	○	○	U9/PR/JN	10分以上	G3*	U9-G3/PR-G3/JN-G3	有	—	—	○	有	○	有	○
				5分以上	—	—		5分以上	G2	U9-G2/PR-G2/JN-G2	無	—	—	—	無	—	無	—
				5分未満	—	—		5分未満	G1	U9/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○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。