シリンダー本締付モノロック HM SERIES SERIES シリンダー本締付モノロック (狭框扉用) SERIES SERIES





┣ 本締付モノロック

ERIES 主な用途 玄関 事務室 倉庫 等



デッドボルトを備えたモノロックです。

■一段と向上した防犯性

モノロックに本締機構を組込んだ錠前です。

キーインノブのデザインと操作性の良さを生かし、さらに防 犯性を高めています。

■バランスが良く安全性の高い機構

錠全体がバランスのとれた設計で、堅牢な機構部は高い安全 性を備えています。

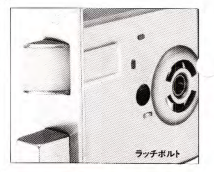
施解錠は、キーを差込んで180°回転(電子キーの場合は360°) させます。完了しなければキーが抜けない機構ですので安全 です。

幅広い用途

般住宅からビル、倉庫にいたるまで、広い用途に使える汎 用型の錠前です。

■スムーズなドアの開閉

ラッチボルトにはナイ ロンが組込まれている ため、ドアの開閉がス ムーズで音もソフトで す。



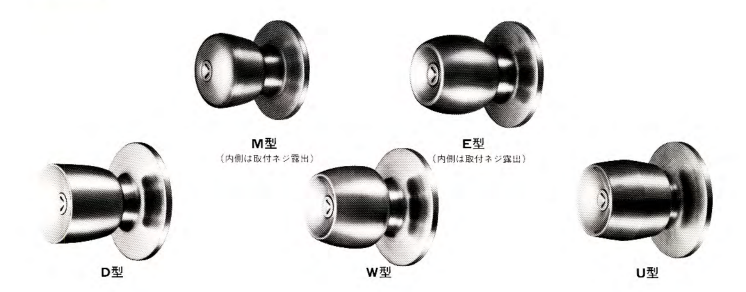
■バリエーションも豊富

標準品の他に、大型丸座、エスカチオン、着色ノブ(CA、CB色)木製ノブ、装飾錠が各種あります。

振れ止め付

バックセット76%似土の製品には振れ止めを付けることができるため、ケースを正常な位置に取付けることができます。

ノブ形状



装 着 可 能 シリンダー	型式	外側	略図	内 側	用 途 例
ディスク UX PX EC	HM*-1	シリンダー付 ノブ		サムターン付 ノブ	玄関/事務室/会議室/応接室/書斎/個室/寝室等
ディスク UX PX EC	H M ∗-2	シリンダー付 ノブ		空ノブ	機械室/設備室/点検口/倉庫/物置等
	НМ∗-З	空ノブ		サムターン付 ノブ	テラス 間仕切等
ディスク UX PX EC	HM*-4	シリンダー付 ノブ		シリンダー付 ノブ	連絡扉 倉庫等

〔注〕 ●シリーズ名の次にある*は、ノブ形状 $M \cdot E \cdot D \cdot W \cdot U$ 型を示します。 $M \cdot E$ 型はディスクシリンダーのみ装着可能です。

●2・3型には片側めくら用化粧座もあります。

仕 様

<mark>バックセット (</mark> ‰)	<mark>51・64・76・100・</mark> 127 (<mark>76以上には振れ止めを付ける</mark> ことが でき ます。)			
扉厚可能範囲 (<mark>%以上%未満)</mark>	33~42・42~50・50~58・58~66 25 <mark>~29・</mark> 29~ <mark>33</mark> はHMSシリーズ			
材 質/仕 上 (色調はP46、47参照)	18-8ステンレス (SUS304) (CA,CBはDWU型/ブ)	・ヘヤーライン仕上(記号ST) ・バフ仕上(記号SB) ・セラミックアンバー仕上(記号CA) ・セラミックプロンズ仕上(記号CB)		
	丹銅	・ヘアーライン仕上(記号BR) ・バフ仕上(記号BB)		
11	<mark>木製</mark> ノブ (D.W.U型ノブ)	·水目桜強化木製(記号MW)		

各品種と同グループのマスターキー(M.K.) キーシステム グランドマスターキー(G.M.K.)、同一キー(K.A.) 逆マスターキー(R.M.K.) などの各種システムが可能 52

145HM

本締付モノロック(狭框アルミ扉用) 価格表 P.55参照

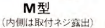
■外形寸法 P.55参照

主な用途 狭框アルミ扉 等



ノブ形状







E型 (内側は取付ネジ露出)







式 側 内 用 途 ディスク UX シリンダー付 サムターン付 145HM*-1 勝手口等 PX ノブ EC ディスク UX シリンダー付 145HM*-2 空ノブ 点検口/倉庫/物置等 PX EC サムターン付 145HM*-3 空ノブ テラス等 ノブ ディスク シリンダー付 UX シリンダー付 145HM*-4 勝手口等 PX ノブ EC

〔注〕 ●シリーズ名の次にある*は、ノブ形状M・E・D・W・U型を示します。M・E型はディスクシリンダーのみ装着可能です。

仕 様

バックセット(%)	100
扉厚可能範囲 (‰以上~‰未満)	25-29 · 29~33 · 33~37
キーシステム	各品種と同グループのマスターキー (M.K.) グランドマスターキー (G.M.K.) 、同一キー (K.A.) 逆マスターキー (R.M.K.) などの各種システムが可能

材 質/仕上 (色調はP46、47参照)

丹銅	・ヘヤーライン仕上(記号BR)
(CA,CBはD.WU型ノブ)	
(SUS304)	セラミックアンバー仕上(記号CA)
18-8ステンレス	・バフ仕上(記号SB)
	・ヘヤーライン仕上(記号ST)

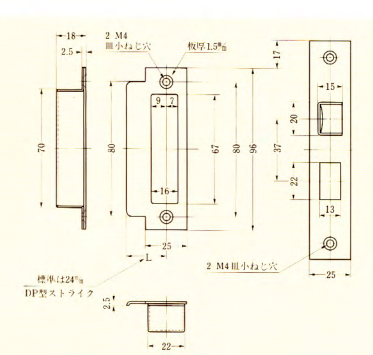
・バフ仕上(記号BB)

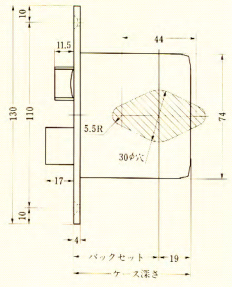
木製ノブ ·水目桜強化木製(記号MW) (D.W.U型ノブ)

53

HM SERIES

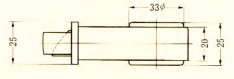
左右勝手共通

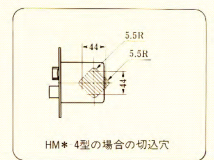


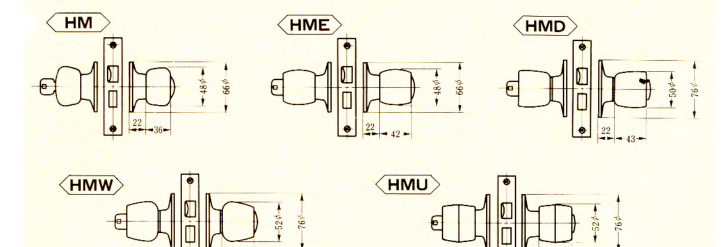


●扉厚によるストライクのL寸法(単位%)

片開	き扉	用	両開	き扉	用
扉厚(学-螽)	記号	L寸法	扉厚(皇-蓋)	記号	L寸法
33 42	DP	24	33~37	L	18
42 50	ER	28	37~42	CM	20
50~58	FT	32	42~46	N	22
58~66	G	36	46 50	DP	24
主) 木製枠用	b 1 -7	WALE	50 54	Q	26
		HM·SK2	54 58	ER	28
しありま			5862	S	30
			62 66	FT	32







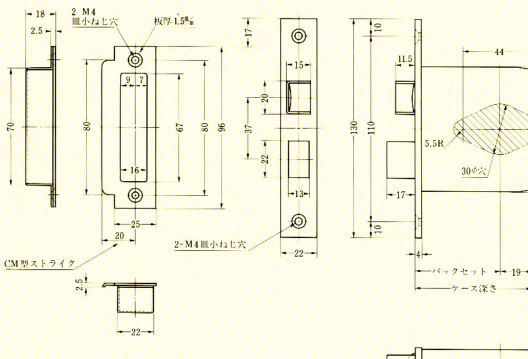
装着可能シリンダー	型式	ノブ形状	機能	バックセット(點)/ケース深さ(點)	扉厚(%以上~%未満)	キーシステム
ディスク		M	1	51 / 70	33 - 42	M. K.
UX	НМ	E	2	64 83 76 95	42 - 50	G. M. K.
PX	1 110	w	3	100 119	50 58	K. A.
EC		U	4	127/146	5866	R. M. K. 等

注) I. UX、PX、ECシリンダーはノブ形状D・W・U型に装着可能です。 2. バックセット76mm以上のスチール扉には振れ止めが付けられます。

HMS SERIES

左右勝手共通

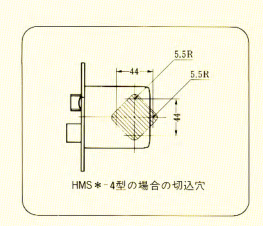
74



●<mark>扉厚によるストライクの</mark>L寸法(単位<mark>%)</mark>

片開	き扉	用	両 開	き扉	用
扉厚(≌-鴦)	記号	L寸法	扉厚(坚-囊)	記号	L寸法
25-29	CM	20	25 29	J	14
29~33	CM	20	29~33	K	16

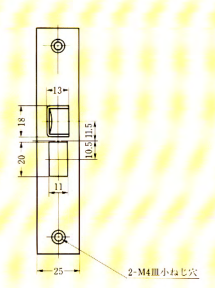
注)木製枠用として取付ビッチ90のストライクHMS・SK2もあり ます。

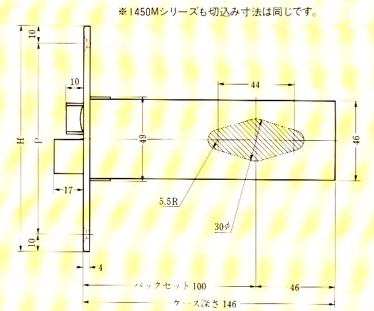


装着可能シリンダー	型式	ノブ形状	機能	パックセット(監)/ケース深さ(監)	扉厚(‰以上一‰未満)	キーシステム
ディスク		M	1	51/70	25 · · 29	M. K.
UX	HMS	D	2	64/83	2529	G. M. K.
PX		W	3		29 33	K. A.
EC		U	4	76 95	20 00	R. M. K. 等

145HM_{SERIES} (アルミ狭框用)

左右勝手共通

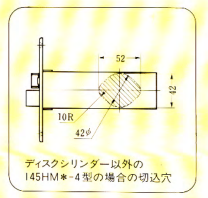


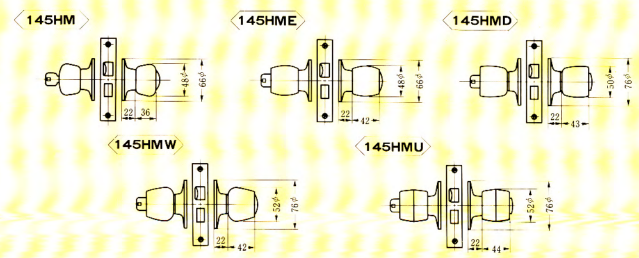




記号	P 1/m	H 7/m
A 型	110	130
M型	90	110

(注) <mark>御指示無き場合はA型にて納</mark>入致 します。



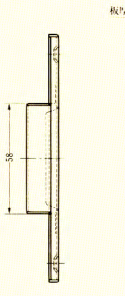


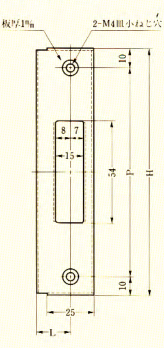
装着可能シリンダー	型式	ノブ形状	機能	バックセット(‰)/ケース深さ(‰)	扉厚(‰以上一‰未満)	キーシステム
ディスク UX PX EC	145HM	M E D W U	1 2 3 4	100/146	25 29 29 33 33 37	M. K. G. M. K. K. A. R. M. K. 等

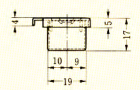
左右勝手共通

145HM series 標準ストライク

(両開き用 記号A·M型)



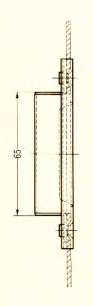


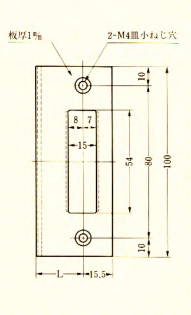


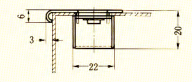
記号	P 1/m	Н ‰	L寸法‰
A - 16	110	130	16
A - 18	110	130	18
M-16	90	110	16
M-18	90	110	18

御指示がない場合はA-16型にて納入します。

(片開き用 記号B型)







記号	扉厚(%以上~%未満)	L寸法%
B-21	25 ~ 29	21
B - 23	29-33	23
B-25	33~37	25
B-27	37~42	27
B-29	42 46	29

御指示がない場合はB-23型にて納入します。