

HM SERIES

本締付モノロック

■用途：事務室/倉庫等 ■納期：標準納期品 ● /受注生産品 ● (P4 参照)

この製品は内部専用シリンダー錠です。指定建物錠ではありません。



写真はU9HMU-1型

デッドボルトを備えたモノロックです。

HM

■ バランスが良く耐久性の優れた機構

錠全体がバランスのとれた設計で、堅牢な機構部は耐久性に優れています。

■ 内部扉専用錠です。

■ 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 (CB、CD色) 木製ノブが各種あります。

■ 振れ止め付 HM*-□V型

バックセット76mm以上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り付けることができます。

■ 非常用丸カバー付 HM*-1M型 (P410参照)

非常の際にはカバーを割ってサムターンで解錠します。

■ 非常開装置付表示装置 HM*-8型

内部から施錠すると表示が青から赤に変わり、使用中を示します。非常時にヘアピン等で外側から解錠することができます。ノブ形状はD、W型のみです。



非常時の解錠操作 (HM*-8型)

■ ノブ形状



D型



W型



U型



D型 (HMD-8型)

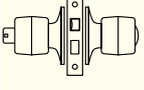
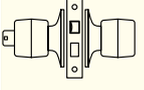
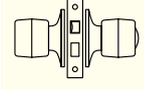
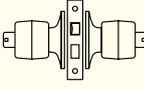
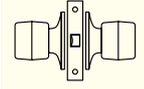
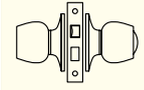
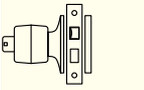
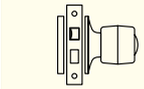


W型 (HMW-8型)



ケースハンドル (C)
(HM*C-2型、HMC*-3型)

機能

装着可能シリンダー	型式	外側	略図	内側	用途例	JLMA規格
U9 JN	HM*-1	シリンダー付ノブ		サムターン付ノブ	事務室 会議室、応接室 書斎、個室 寝室等	I111
U9 JN	HM*-2	シリンダー付ノブ		空ノブ	機械室 設備室 点検口 物置等	I191
	HM*-3	空ノブ		サムターン付ノブ	テラス 間仕切等	I081
U9 JN	HM*-4	シリンダー付ノブ		シリンダー付ノブ	連絡扉等	I171
	HM*-0	空ノブ		空ノブ	間仕切、通路扉(施錠の不要な扉) 病室 湯沸室等	C010
	HM*-8	非常開装置付 表示ノブ		サムターン付ノブ	トイレ 浴室 化粧室等	I091
U9 JN	HM*C-2	シリンダー付ノブ		ケースハンドル	シャッターくぐり戸 間仕切等(キーにて施錠)	I191
	HMC*-3	ケースハンドル		サムターン付ノブ	シャッターくぐり戸 間仕切等(サムターンにて施錠)	I081

●シリーズ名の次にある*は、ノブ形状を示します。またHM*-8型はD・W型ノブのみです。

●2、3型にはブランクローズもあります。HM*-2P型(内側ブランクローズ)、HM*-3P型(外側ブランクローズ) (P256参照)

●本製品にはPR、LBシリンダーは装着できませんのでご注意ください。

材質・仕上・納期一覧

材質・仕上	ステンレス製				木製
	ST	SB	CB	CD	MW
形状					
D	●	●	●	●	●
W	●	●	●	●	●
U	●	●	●	●	●
C	●	●	●	●	
D(8型)	●	●			
W(8型)	●	●			

●：標準納期品 ●：受注生産品

色調はP216、217参照

仕様

バックセット(mm)	51・64・76・100・127(注) 76以上は振れ止めが付けられます。
扉厚可能範囲 (mm以上～mm未満)	33～42・42～50・50～58・58～66 HMSシリーズ：25～29・29～33 HM*-8型：33～42・42～50
(注) HM*-0型のバックセット127mmの設定はありません。	

この製品は内部専用シリンダー錠です。指定建物錠ではありません。

HMシリーズには標準仕様品のほかに、大型丸座、エスカチオン等をご用意しています。用途、お好みに合わせてお選びください。

■大型丸座

直径の大きな丸座は、扉のアクセントとして最適です。HMシリーズ以外にもOM、HKの各シリーズにあります。

- HMシリーズ (本締付モノロック) の全スタイル
- OMシリーズ (空錠) のP、Q型を除く各スタイル
- HKシリーズ (モノロック) の全スタイル (直径φ 100のもののみ。記号RK100型)



R140型 (直径φ 140)



R100型 (直径φ 100)



R90型 (直径φ 90)

HM

■エスカチオン

HMシリーズには2種類のエスカチオンがあります。

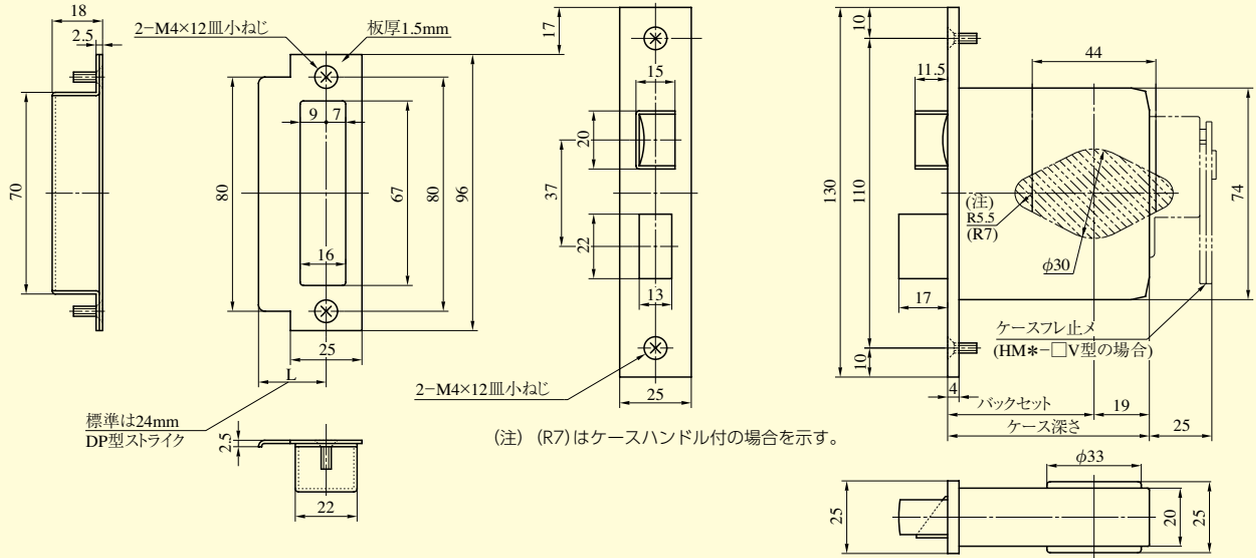


EHM15
寸法 (mm):幅 86×高さ 160
材質/仕上:18-8 ステンレス (SUS304)
ホーニング仕上

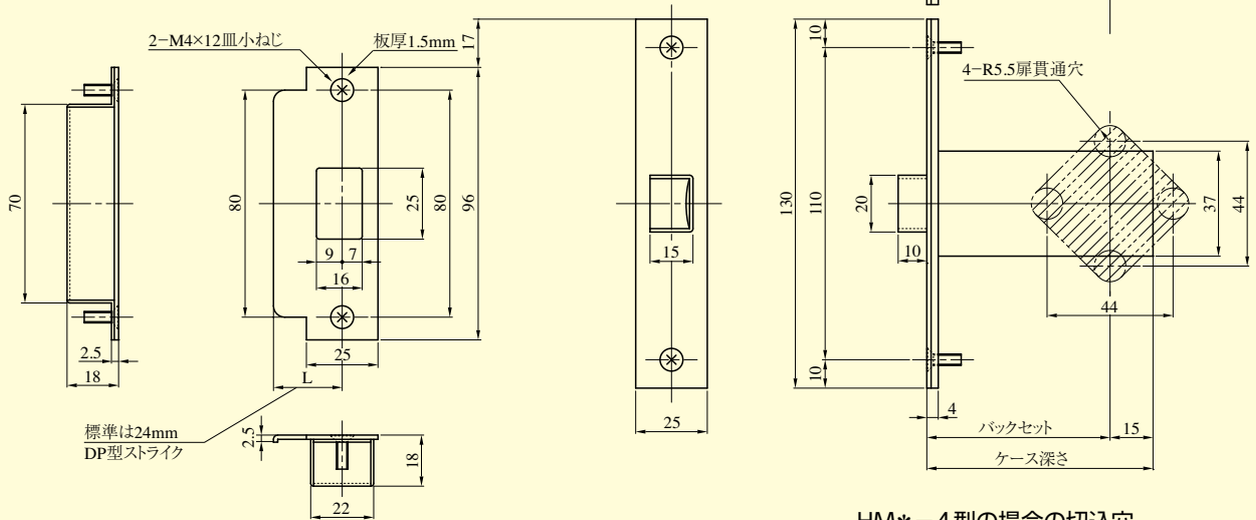


EHM18A
寸法 (mm):幅 85×高さ 180
材質/仕上:18-8 ステンレス (SUS304)
ホーニング仕上

HM* - 1 型



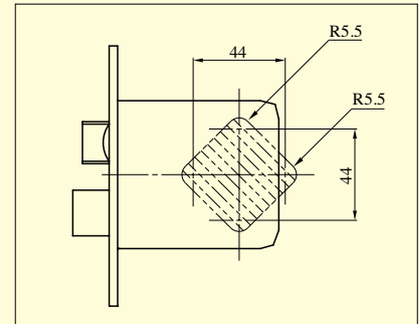
HM* - 0 型



●扉厚によるストライクのL寸法(単位mm)

片開き扉用			両開き扉用		
扉厚(片開き)	記号	L寸法	扉厚(片開き)	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
			50~54	Q	26
			54~58	ER	28
			58~62	S	30
			62~66	FT	32

HM* - 4 型の場合の切込穴



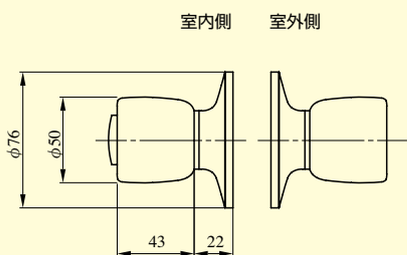
装着可能シリンダー	型 式	ノブ形状	機 能	バックセット(mm) / ケース深さ(mm)	扉厚(mm以上~mm未満)
U9 JN	HM	D W U C	1	51 / 70	33 ~ 42
			2	64 / 83	42 ~ 50
			3	76 / 95	50 ~ 58
			4	100 / 119	58 ~ 66
			8 0	127 / 146	

(注1) 機能8型はノブ形状D・W型および扉厚33~42・42~50のみ可能です。

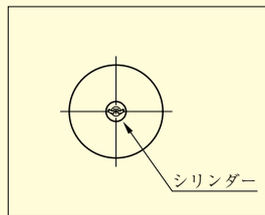
(注2) 機能0型のバックセット127mmの設定はありません。

HM SERIES ノブ形状

D型ノブ



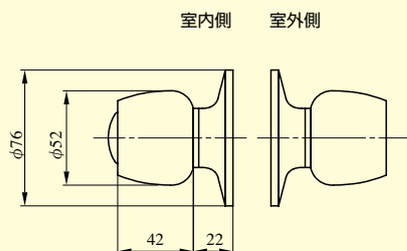
シリンダー付ノブ正面図



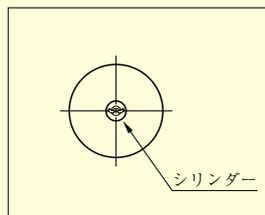
非常開装置付表示ノブ(-8型)



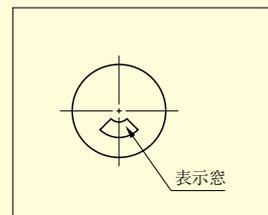
W型ノブ



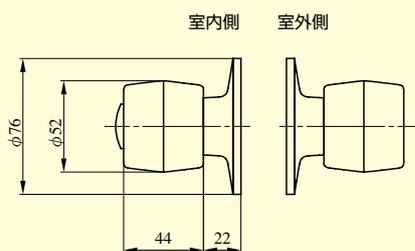
シリンダー付ノブ正面図



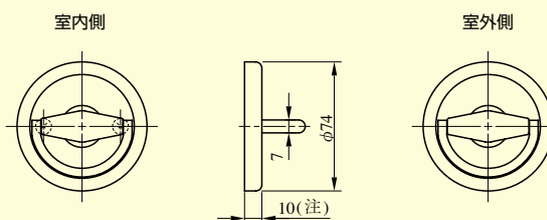
非常開装置付表示ノブ(-8型)



U型ノブ



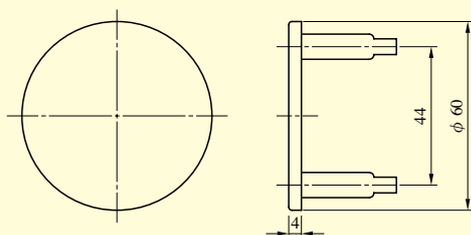
ケースハンドル(C)



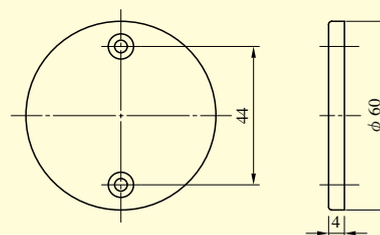
(注) HMSCのときは12となります。

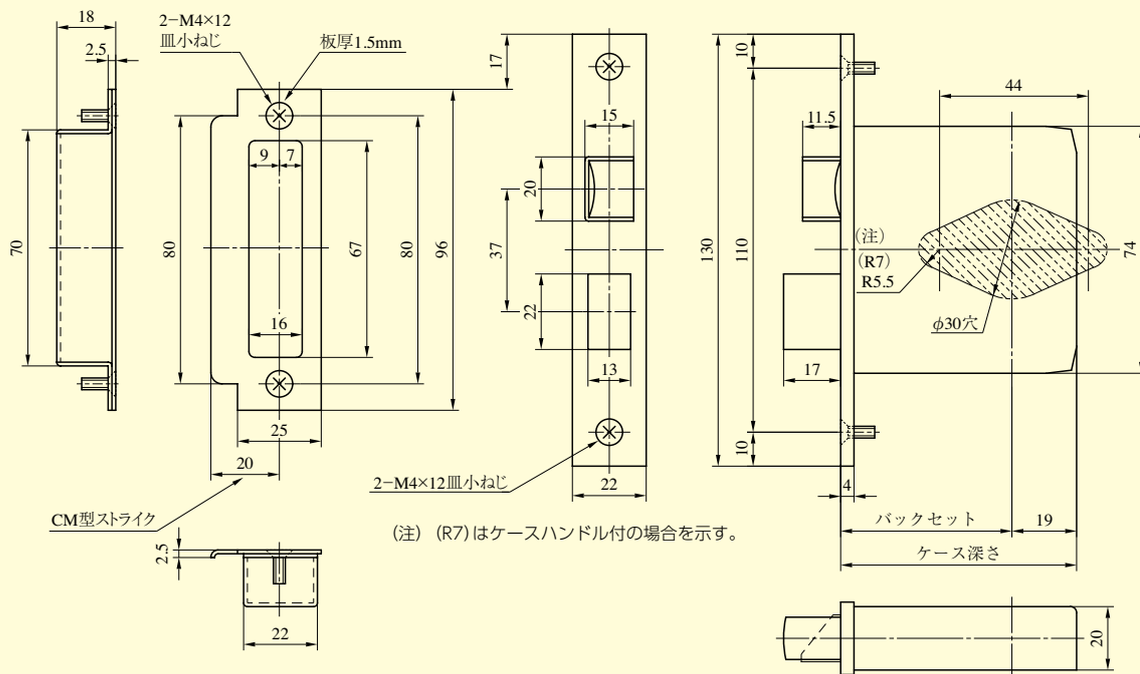
ブランクローズ

HM・BRK(室外側)

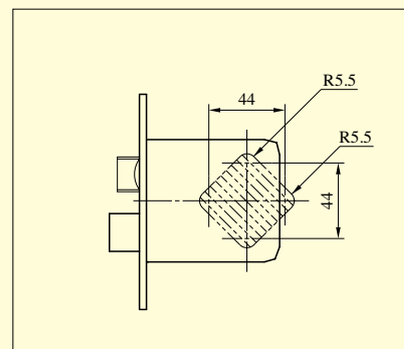


HM・BRN(室内側)





HMS* -4型の場合の切込穴



●扉厚によるストライクのL寸法(単位mm)

片開き扉用			両開き扉用		
扉厚(壁~扉)	記号	L寸法	扉厚(壁~扉)	記号	L寸法
25~29	CM	20	25~29	J	14
29~33	CM	20	29~33	K	16

装着可能シリンダー	型 式	ノブ形状	機 能	バックセット (mm) / ケース深さ (mm)	扉厚 (mm以上~mm未満)
U9 JN	HMS	D	1	51 / 70 64 / 83 76 / 95	25 ~ 29 29 ~ 33
		W	2		
		U	3		
		C	4		
			8		

(注) 機能8型はノブ形状D・W型のみ可能です。