

シリンダー非常開装置付本締錠

# BHE

SERIES

シリンダーワンタッチ非常開装置付本締錠

# BHEP

SERIES

シリンダーワンタッチ非常開装置付本締錠(狭框扉用)

# BHNEP

SERIES



# BHE 非常開装置付本締錠

SERIES 主な用途 非常口

■外形寸法 P.168参照

新	旧
BHE-□-BH-□E	
BHE-4E-BH-4EE	



非常の際にはプラスチックカバーを割り、  
中のつまみを動かして解錠できます。

- プラスチックカバーの色はグリーンで、白文字で表示されています。
- 着色製品(CA、CB色)もあります。

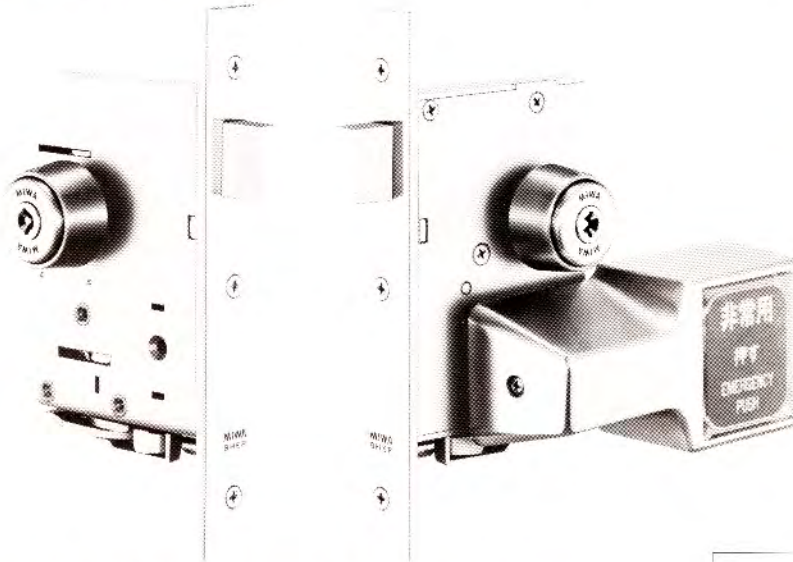
装着可能 シリンダー	型 式	外 側	略 図	内 側	用 途 例
ディスク UX PX EC	BHE-1	シリンダー 非常開装置		サムターン	非常口等
ディスク UX PX EC	BHE-2	シリンダー		非常開装置	非常口等
	BHE-3	非常開装置		サムターン	非常口等
ディスク UX PX EC	BHE-4	シリンダー		シリンダー 非常開装置	非常口等
ディスク UX PX EC	BHE-4E	シリンダー 非常開装置		シリンダー 非常開装置	非常口等

## 仕 様

バックセット(%)	51・64・76	材質/仕上 (色調はP46、47参照)	18-8ステンレス (SUS304)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ヘヤーライン仕上(記号ST)</li> <li>・バフ仕上(記号SB)</li> <li>・セラミックアンバー仕上(記号CA)</li> <li>・セラミックブロンズ仕上(記号CB)</li> </ul>
扉厚可能範囲 (%以上～%未満)	33～37・37～42・42～46・46～50・50～54・54～58・58～62・62～66		丹銅	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ヘヤーライン仕上(記号BR)</li> <li>・バフ仕上(記号BB)</li> </ul>
		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	

# BHEP ワンタッチ非常開装置付本締錠

SERIES 主な用途 非常口



新	旧
BHEP-□	BH-□EP
BHEP-K	BH-EPK
BHEP-H	BH-EPH

非常時には、非常開装置のプレートを押すことにより、ワンタッチで解錠、開扉できる錠前です。

■総合安全システムの端末機として解錠されたことを知らせる電気信号をとることができる**BHEP-K型**、**BHEP-H型**もあります。

■着色製品(CA、CB色)もあります。(ただし非常解ユニットを除く)

<b>BHEP-K型</b>	ワンタッチプレートによる非常解錠の確認信号がとれる。 通常のキーおよびサムターンによる解錠の確認信号がとれる。
<b>BHEP-H型</b>	ワンタッチプレートによる非常解錠の確認信号がとれる。 <b>BHEP-H型</b> と組合わせて使用する警報器POP型もある。



BHEP

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	<b>BHEP-1</b>	シリンダー ワンタッチ非常開装置		サムターン	非常口
ディスク UX PX EC	<b>BHEP-2</b>	シリンダー		ワンタッチ非常開装置	非常口
	<b>BHEP-3</b>	ワンタッチ非常開装置		サムターン	非常口
ディスク UX PX EC	<b>BHEP-4</b>	シリンダー		シリンダー ワンタッチ非常開装置	非常口
ディスク UX PX EC	<b>BHEP-4E</b>	シリンダー ワンタッチ非常開装置		シリンダー ワンタッチ非常開装置	非常口

## 仕 様

バックセット(%)	51・64・76	材 質 / 仕 上 (色調はP46、47参照)	18-8ステンレス (SUS304)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ヘヤーライン仕上(記号ST)</li> <li>・バフ仕上(記号SB)</li> <li>・セラミックアンバー仕上(記号CA)</li> <li>・セラミックブロンズ仕上(記号CB)</li> </ul>
扉厚可能範囲 (%以上~%未満)	33~37・37~42・42~46・46~50・50~54・54~58・58~62・62~66		丹銅	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ヘヤーライン仕上(記号BR)</li> <li>・バフ仕上(記号BB)</li> </ul>
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			

**BHNEP**

SERIES

**ワンタッチ非常開装置付本締錠**主な用途 非常口

■外形寸法 P.170参照

(狭框扉用)



新	旧
BHNEP-□	BH-□EP
BHNEP-K	BHN-EPK
BHNEP-H	BHN-EPH

狭框扉に最適の非常開装置付の本締錠です。

■ワンタッチで解錠、開扉

非常の際には非常開装置のプレートを押すことにより、ワンタッチで解錠、開扉をす早く行うことができます。



非常時の解錠操作

■総合安全システムの端末機として解錠されたことを知らせる電気信号をとることができる**BHNEP-K型**、**BHNEP-H型**もあります。

<b>BHNEP-K型</b>	ワンタッチプレートによる非常解錠の確認信号がとれる。通常のキーおよびサムターンによる解錠の確認信号がとれる。
<b>BHNEP-H型</b>	ワンタッチプレートによる非常解錠の確認信号がとれる。

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 PXC EC	<b>BHNEP-1</b>	シリンダー ワンタッチ非常開装置		サムターン	非常口
ディスク UX PXC EC	<b>BHNEP-2</b>	シリンダー		ワンタッチ非常開装置	非常口
	<b>BHNEP-3</b>	ワンタッチ非常開装置		サムターン	非常口
ディスク UX PXC EC	<b>BHNEP-4</b>	シリンダー		シリンダー ワンタッチ非常開装置	非常口
ディスク UX PXC EC	<b>BHNEP-4E</b>	シリンダー ワンタッチ非常開装置		シリンダー ワンタッチ非常開装置	非常口

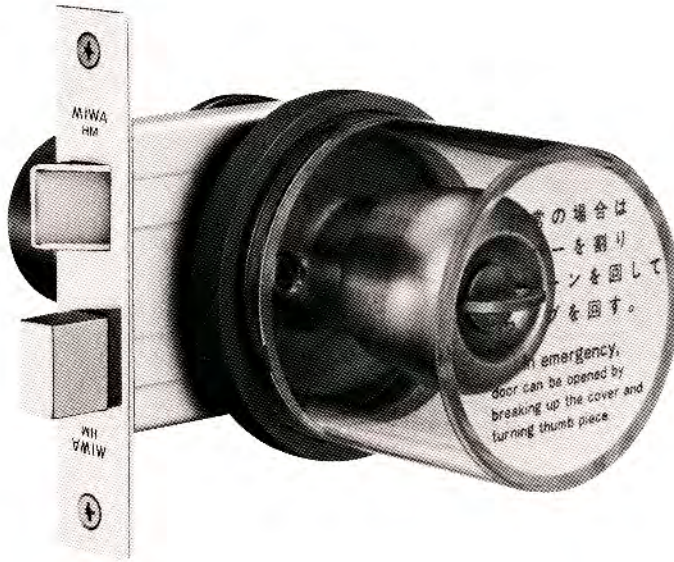
**仕 様**

バックセット(%)	34	材質/仕上 (色調はP46, 47参照)	18-8ステンレス (SUS304)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ヘヤーライン仕上(記号ST)</li> <li>・バフ仕上(記号SB)</li> <li>・セラミックアンバー仕上(記号CA)</li> <li>・セラミックブロンズ仕上(記号CB)</li> </ul>
扉厚可能範囲 (%以上~%未満)	29~33・33~37・37~42・42~46・46~50・ 50~54・54~58・58~62・62~66		丹銅	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ヘヤーライン仕上(記号BR)</li> <li>・バフ仕上(記号BB)</li> </ul>
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			

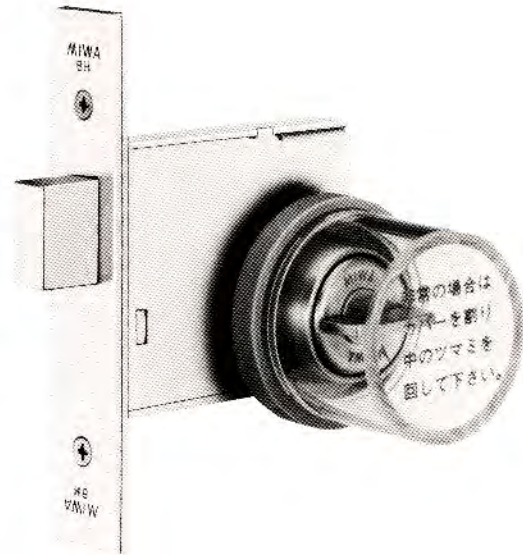
# HM\*-1M, BH-1M

型 型

新	旧
M	E



HM\*-1M



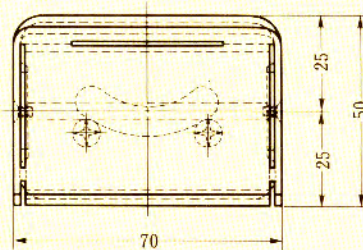
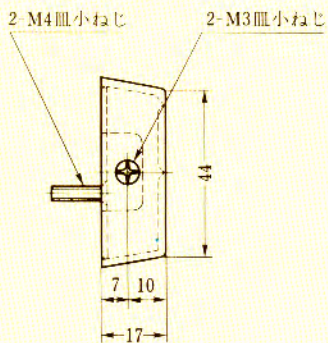
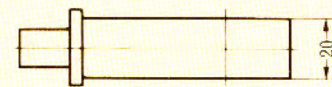
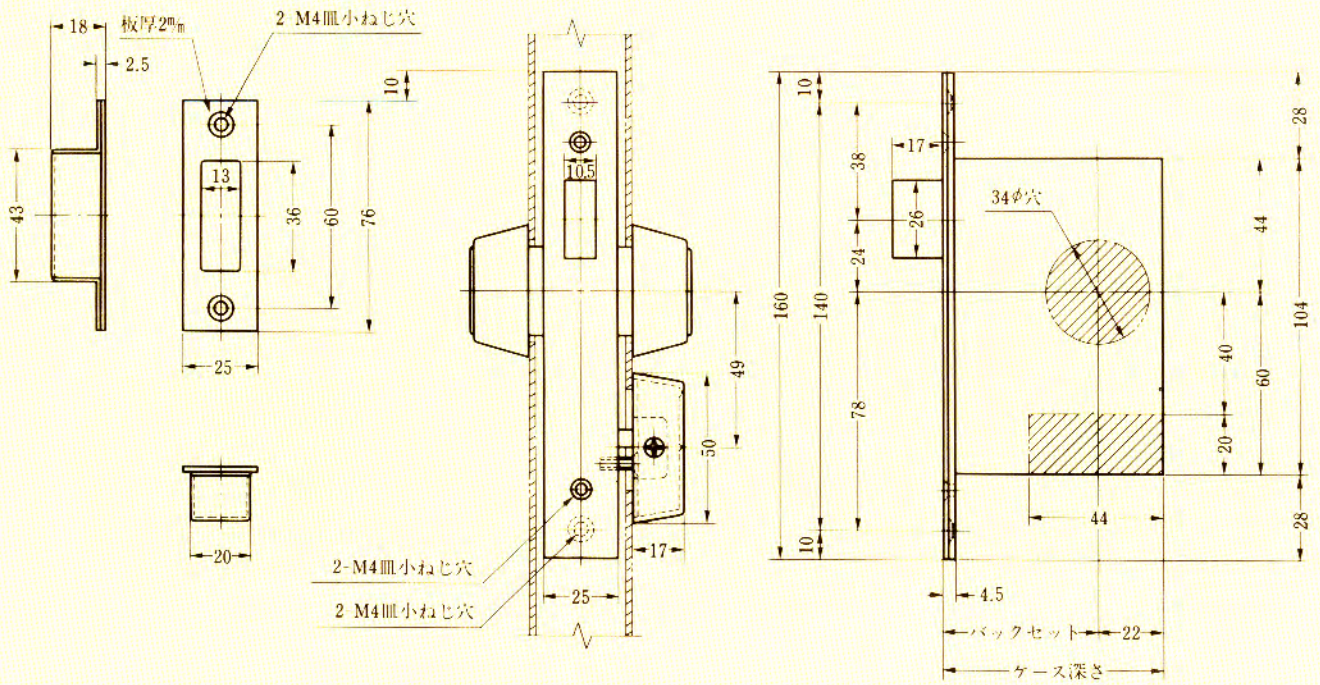
BH-1M

HM\*-1M  
BH-1M

プラスチック製の丸カバー付の非常錠です。

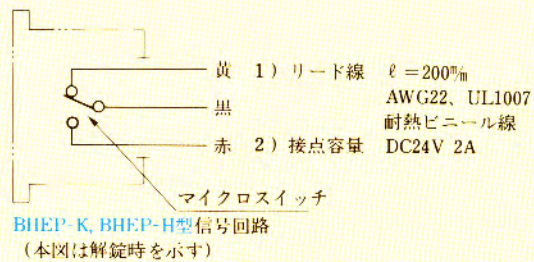
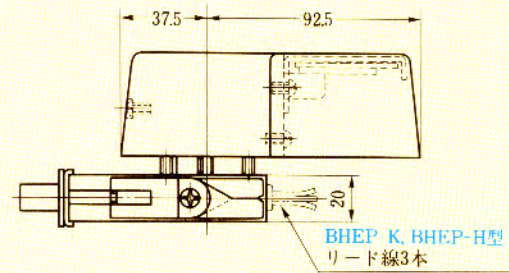
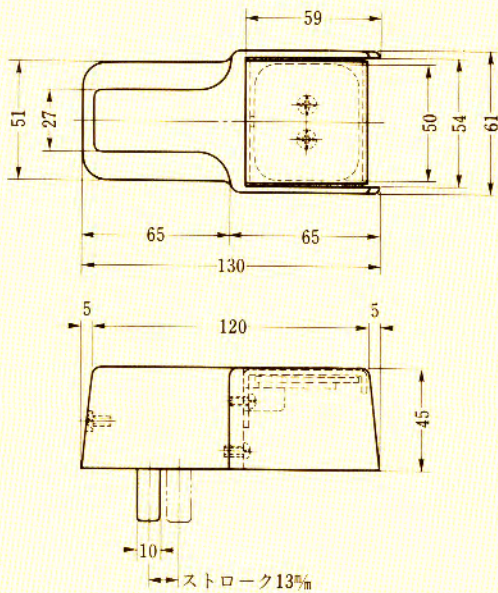
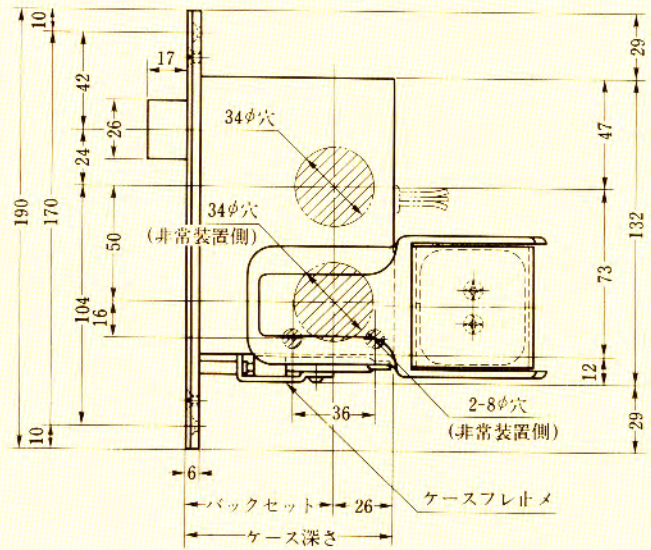
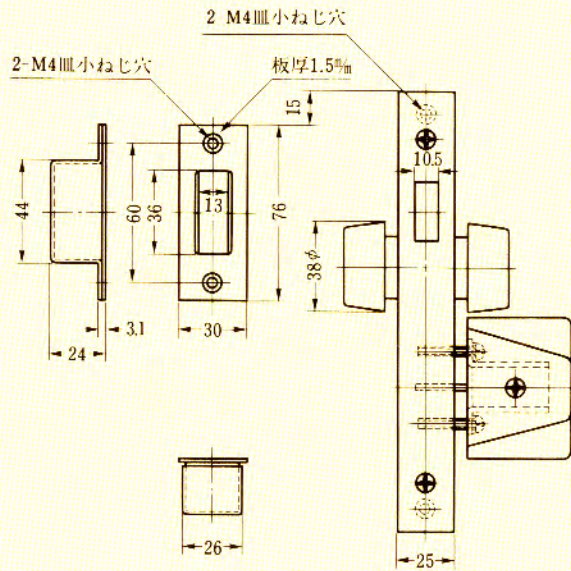
■標準のHM-1型とBH-1型のサムターン側にプラスチック製の丸カバーを付け、非常の際にはカバーを割って、サムターンで解錠します。**BH-1M型**の丸カバーは**MMS\*-1型**にも使用できます。

仕様は標準のHMシリーズとBHシリーズと同一です。

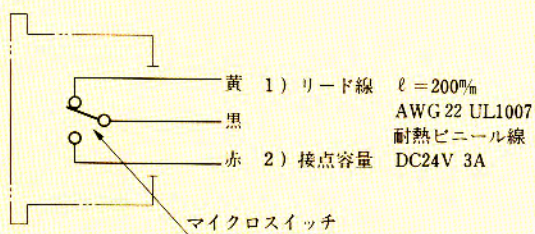
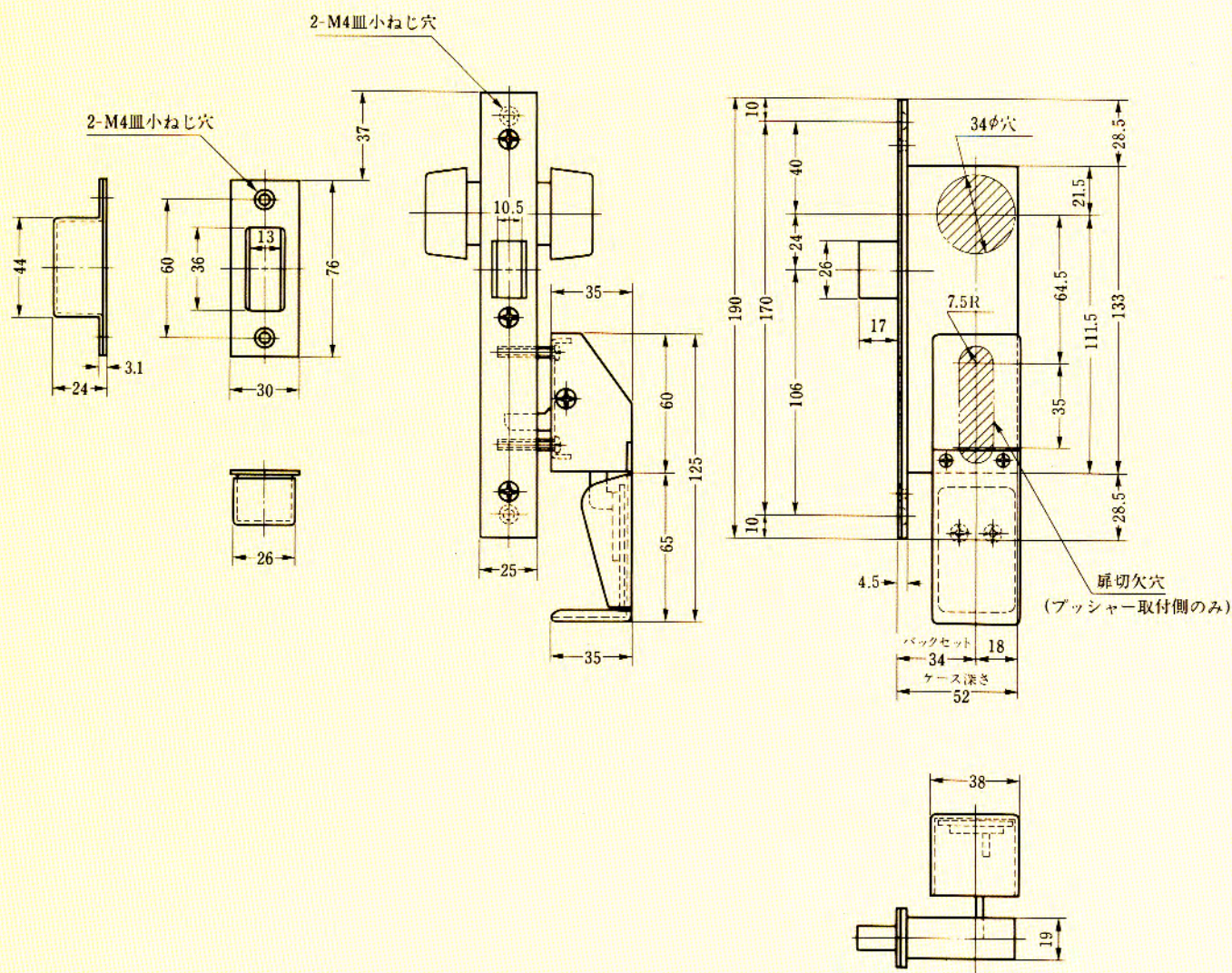


「非常の場合は割りレバーをスライドして下さい」と表示してある

装着可能シリンダー	型 式	バックセット (mm) / ケース深さ (mm)	扉厚 (mm以上 - mm未満)	キーシステム	
ディスク	BHE 1	51 / 73	33 ~ 37	M. K.	
UX	BHE 2	64 / 86	42 ~ 46	G. M. K.	
PX	BHE 3	64 / 86	46 ~ 50	K. A.	
EC	BHE 4	76 / 98	50 ~ 54	K. A.	
	BHE 4C	76 / 98	54 ~ 58	R. M. K. 等	
			58 ~ 62	62 ~ 68	



装着可能シリンダー	型 式	バックセット(mm)／ケース深さ(mm)	扉厚(mm以上～mm未満)	キーシステム
ディスク	BHEP 1	51/77	33 ～ 42	M. K.
UX	BHEP 2	64/90	42 ～ 50	G. M. K.
PX	BHEP-3	76/102	50 ～ 58	K. A.
EC	BHEP-4		58 ～ 66	R. M. K. 等
ディスク	BHEP 4C	51/77	33～37・37～42	M. K.
UX		64/90	42～46・46～50	G. M. K.
PX		76/102	50～54・54～58	K. A.
EC			58～62・62～66	R. M. K. 等



BHNEP-K, BHNEP-H信号回路  
(本図は解錠時を示す)

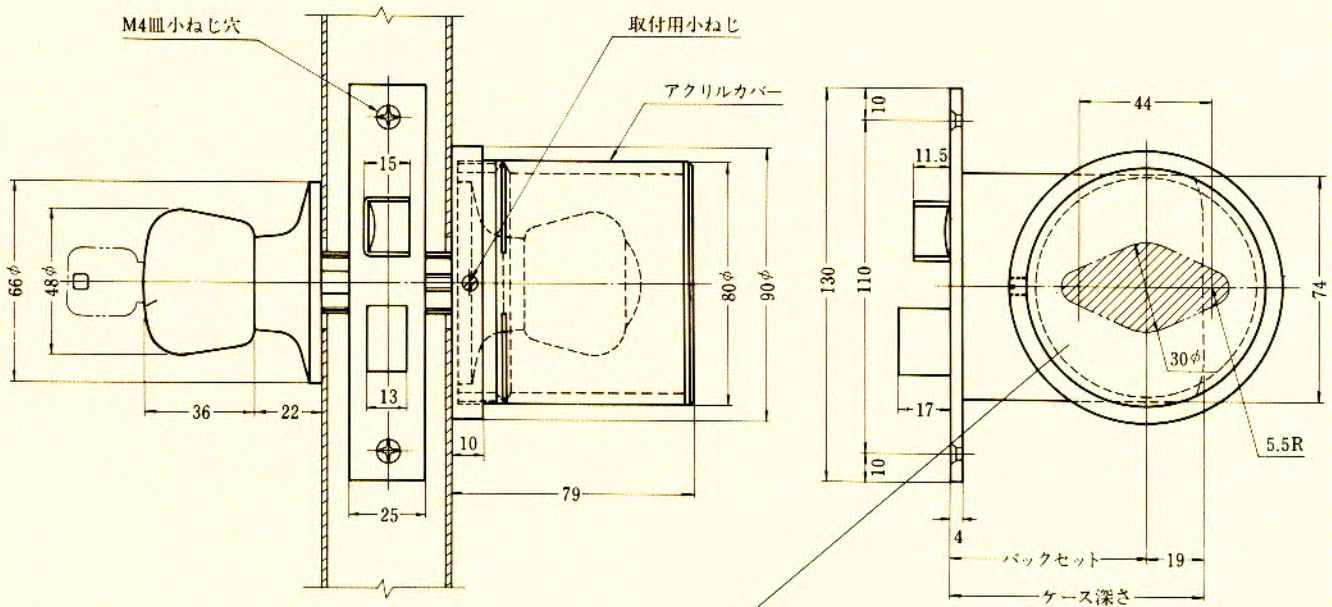
装着可能シリンダー	型 式	バックセット(%) / ケース深さ(%)	扉厚(%以上~%未満)	キーシステム
ディスク UX PX EC	BHNEP 1 BHNEP 2 BHNEP 3 BHNEP 4	34 / 52	29 ~ 33 33 ~ 42 42 ~ 50 50 ~ 58 58 ~ 66	M. K. G. M. K. K. A. R. M. K. 等
ディスク UX PX EC	BHNEP 4E	34 / 52	29 ~ 33・33 ~ 37 37 ~ 42・42 ~ 46 46 ~ 50・50 ~ 54 54 ~ 58・58 ~ 62 62 ~ 66	M. K. G. M. K. K. A. R. M. K. 等



# HM\*-1M

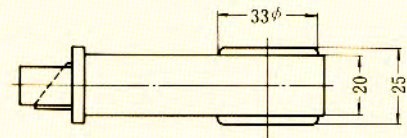
非常開装置カバー付(室内側はM型ノブのみ)

左右勝手共通



非常の場合は、  
カバーを割り  
サムターンを回して  
からノブを回す。  
In emergency,  
door can be opened by  
breaking up the cover and  
turning thumb piece

アクリルカバーの表示



HM\*-1M  
BH-1M  
MMS\*-1M

# BH-1M, MMS\*-1M

〈BH MM用非常丸カバー〉

