

1つのシリーズにおいて同じ記号 (○、●、▲) で表されたケースは同一のケースです。— は装着不可。空欄は設定なし。

■は廃止製品・廃止シリンダーを示します。

注) ディスクシリンダー使用時に錠型式が4型の場合はシリンダーが専用になります。

シリンダー・ケースの互換表

(注1) ~ (注4) に関してはP923を参照ください。

防犯建物部品

■ピン止めタイプ

主型式	U9	PR	PR-J	LB	LB-J	JN	UR	UR-J	PX	EC	DS	シリンダー型式	サムターン型式	備考
LVF,LVFK,LV	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	DV・CY PR(UR)-J, LB-J用: DV-J・CY	DA-B5・TH	
DVF(95),DVFK,DV	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—			
PPVF,PPVFK	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—			
DUVF	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—			
MV	○	○	—	○	○	○	○	○	—	—	—			
IEVM	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	PLF777・CY	PLF777-B5・TH	
PLVF,PLVFK	—	○	—	○	—	○	—	—	—	—	—			
PGVF(K)713,714	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	—	PGVF・CY PR(UR)-J, LB-J用: PGVF-J・CY	PGF714-B5・TH PG571-B5・TH	
PGVF(K)571	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—			
PGVF(K)705	—	○	○	○	○	—	—	—	—	—	—	PGVF705・CY PR-J, LB-J用: PGVF705-J・CY	PG703-B5・TH	
PGVF(K)703,704	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—			
PGVF(K)572	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	PGVF・CY PR(UR)-J, LB-J用: PGVF-J・CY	PG703-B5・TH PG571-B5・TH	
LV(F)-HR	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
DV(F)-HR	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
DUVF-HR	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
6LHVS,6LHVT (注1)	○	○	—	●	—	○	○	—	—	—	—	DV・CY	LB以外はLHS-B5・TH LBはLHS-B5・LBTH	(※1)(※2)参照
6MHVS,6MHVT (注1)	○	○	—	●	—	○	○	—	—	—	—			
6DHV (注1)	○	○	—	●	—	○	○	—	—	—	—			
LVF-BL	○	—	○	—	○	○	—	○	—	—	—	U9用 DV・CY PR(UR)-J, LB-J, JN 用: DV-BL・CY	DA-B5・TH	
DVF-BL	○	—	○	—	○	○	—	○	—	—	—			
FGV-BL	○	—	○	—	○	○	—	○	—	—	—			
PGVF713,714-BL	○	—	○	—	○	○	—	—	—	—	—	PGVF-BL・CY	PGF714-B5・TH PG571-B5・TH	
PGVF571-BL	○	—	○	—	○	○	—	—	—	—	—			
PGVF703,704-BL	○	—	○	—	○	○	—	—	—	—	—	PGVF-BL・CY	PG703-B5・TH PG571-B5・TH	
PGVF572-BL	○	—	○	—	○	○	—	—	—	—	—			
IDVF	○	○	○	—	○	—	—	—	—	—	—	DV・CY PR-J用: DV-J・CY	IDAF-B5・TH	
IPGVF713,714	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	—	PGVF・CY PR-J用: PGVF-J・CY	IPGF714-B5・TH IPG571-B5・TH	
IPGVF571	○	○	○	—	○	—	—	—	—	—	—			
IPGVF705	—	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	PGVF705・CY PR-J用: PGVF705-J・CY	IPG703-B5・TH	
IPGVF703,704	○	○	○	—	—	○	—	—	—	—	—			
IPGVF572	○	○	○	—	—	○	—	—	—	—	—	PGVF・CY PR-J用: PGVF-J・CY	IPG703-B5・TH IPG571-B5・TH	
IPLVF	—	○	—	—	○	—	—	—	—	—	—			
IRS2PGVF	○	○	—	—	○	—	—	—	—	—	—	PLF777・CY	IPLF777-B5・TH	
FKLVF	○	○	—	—	○	—	—	—	—	—	—	IRS2PGVF・CY FKL・CY	IPGF714-B5・TH —	

(※1) LB6LHVT * -1、LB6LHVT * -1A、LB6MHVT * -1、LB6MHVT * -1A型の場合、サムターンでラッチ操作はできませんのでご注意ください。

(※2) LB6LHVT * -4、LB6LHVT * -4A、LB6MHVT * -4、LB6MHVT * -4A型はありませんのでご注意ください。

■その他のタイプ

主型式	U9	PR	PR-J	LB	LB-J	JN	UR	UR-J	PX	EC	DS	シリンダー型式	サムターン型式	備考
ND3F(2F)-BL	○	—	○	—	○	○	—	○	—	—	—	ND2R-BL・CY	—	JNシリンダーは化粧板特殊
ND3R(2R)-BL	○	—	○	—	○	○	—	○	—	—	—			
ND3F(2F)-ATBL ND3R(2R)-ATBL	○	—	○	—	○	○	—	○	—	—	—			
RVH	○	—	○	—	○	—	○	—	—	—	—	RV・CY PR(UR)-J用: RV-J・CY	—	

一般錠

■シリンダーねじ込みタイプ

主型式	U9	PR	PR-J	LB	LB-J	JN	UR	UR-J	PX	EC	DS	シリンダー型式	サムターン型式	備考
ALB	○	—	—	—	—	—	—	—	○	○	○	AL・CY	AH-HS・TH44	
ALBU (注1)	○	—	—	—	—	—	—	—	○	○	●			
ALK	○	—	—	—	—	—	—	—	○	○	○			
ALKE	○	—	—	—	—	—	—	—	○	○	○			
ALM (注1)	○	—	—	—	—	—	—	—	○	○	●			
ALME(P) (注1)	○	—	—	—	—	—	—	—	○	○	●			

一般錠

■シリンダーねじ込みタイプ (前ページ続き)

主型式	U9	PR	PR-J	LB	LB-J	JN	UR	UR-J	PX	EC	DS	シリンダー型式	サムターン型式	備考			
ALR (注1)	○	—	—	—	—	○	○	○	○	○	●	AL・CY	AH-HS・TH44				
ALRA (注1)	○	—	—	—	—	○	○	○	○	○	●						
ALRAE (P) (注1)	○	—	—	—	—	○	○	○	○	○	●						
ALRE (P) (注1)	○	—	—	—	—	○	○	○	○	○	●						
ALS	○	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○						
ALT (A)	○	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○						
ALTE (P)	○	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○						
ALTAE (P)	○	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○						
OLT	○	—	—	—	—	○	○	○	○	○	○						
ALQ (注1)	○										●						
BH	○					○	○	○	○	○	○	DZ・CY DN・CY(φ38リング) PR(UR)-J、LB-J用: DZ-J・CY DN-J・CY(φ38リング)	DN・TH(φ38リング) または DZ・TH44(φ44リング)	シリンダーがDS、JNの場合またはバックセットが34mm以下の場合はφ38リング。上記以外はφ44リングとなります。			
BHE (P)	○					○	○	○	○	○	○						
BHN (EP)	○					○	○	○	○	○	○						
FF	○					○	○	○	○	○	○						
LD	○					○	○	○	○	○	○						
MBH	○					○	○	○	○	○	○						
SL80 (注2)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
UD (注2)	○					○	○	○	○	○	○						
AH	○	○	○	—	—	○	○	○	○	○	○				AH-HS・CY38 AH-HS・CY44 PR(UR)-J用: AH-HSJ・CY38 AH-HSJ・CY44	AH-HS・TH(φ38リング) または AH-HS・TH44(φ44リング)	
FN	○	○	—	○	—	○	○	—	—	○	○				FN・CY	FN・TH	DZ・CY (TH) は使用不可
DN	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	DN・CY(φ38リング) PR(UR)-J、LB-J用: DN-J・CY(φ38リング)	DN・TH(φ38リング)				
2FD (注1)	○	—	—	—	—	—	—	○	○	○	●	—※	—※	※セット交換品 (2FD-HS3)			
TRD	○	—	—	—	—	—	—	○	○	○	○	TRD-HS・CY	TRD-HS・TH(φ38リング) TRD-HS・TH44(φ44リング)	扉厚25~29はφ50リングとなります。			

シリンダー・ケースの互換表

■ピン止めタイプ

主型式	U9	PR	PR-J	LB	LB-J	JN	UR	UR-J	PX	EC	DS	シリンダー型式	サムターン型式	備考
AFF (注1)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	DA・CY PR(UR)-J、LB-J用: DA-J・CY	DA・TH	
AFFZ (注1)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ALA (注1)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ALAZ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ALX (注1)	○					○	○	○	○	○	○			
DA2F	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
DA,DAF	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
DAFK,DAFZ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
DAF95,DA95	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
DAK	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
DAZ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
FFZ (注1)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
FG3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
FG	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
FGT	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
MDA	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
LA,LAM,LAF,WLA	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
LAFK,LAFZ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
LAK	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
LAZ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
LA2Z	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
MA	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
PGA601	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
PPA,PPF	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
PPFK,PPFZ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
RR	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
AL3M (注1)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
ANS	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
DUF	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
AD	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
LAT,LAL	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
IDAF	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
IEDM	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			

1つのシリーズにおいて同じ記号(○、●、▲)で表されたケースは同一のケースです。—は装着不可。空欄は設定なし。

■は廃止製品・廃止シリンダーを示します。

注) ディスクシリンダー使用時に鋭型式が4型の場合はシリンダーが専用になります。

シリンダー・ケースの互換表

(注1) ~ (注4) に関してはP923を参照ください。

■ピン止めタイプ (前ページ続き)

主型式	U9	PR	PR-J	LB	LB-J	JN	UR	UR-J	PX	EC	DS	シリンダー型式	サムターン型式	備考	
AMR (A)	○					○	○		○	○	○	MH・CY DS、PX、EC以外は DA・CYと同一 PR(UR)-J、LB-J用： DA-J・CY	MH・TH	丸座仕様の場合。 ※1、※2は欄外を参照。	
AMRAE (P)	○					○	○		○	○	○				
AMRE (P)	○					○	○		○	○	○				
AMS	○					○	○		○	○	○				
AMT (A)	○					○	○		○	○	○		LB(-J)、DS用： MH・TH LB(-J)、DS以外： MH・PXTH		
AMTAE (P)	○					○	○		○	○	○				
AMTE (P)	○					○	○		○	○	○		MH・PXTH		
DH (注1)	○	○	○	●	●	○	○		○	○	○				
LHS (注1)	○	○	○	●	●	○	○		○	○	○		MH・TH		
LHT (注1)	○	○	○	●※2	●※2	○	○		○	○	○				
MHS (注1)	○	○		●		○	○		○	○	○		MH・PXTH		
MHT (注1)	○	○		●※2		○	○		○	○	○				
LHSS	○					○	○		○	○	○		MH・PXTH		
AUS,AUT,AUR	○	○		○		○	○		○	○	○				
AUTA,AURA	○	○		○		○	○		○	○	○	AL3M・TH			
UUT	○	○		○		○	○		○	○	○				
APPT(A),APPR(A)	○	○		○		○	○		○	○	○	DA・CY	丸座仕様の場合、1型のみ設定		
LA,LAF,WLA	○	○		○		○	○		○	○	○				
LAFK,LAFZ	○	○		○		○	○		○	○	○	DA・CY	AL3M・TH	※2010年7月以降のケース(金属ダルマ)のみDSに対応。	
RR	○	○		○		○	○		○	○	○				
LHS (注1)	○	○	—	—	—	○	—	—	○	○	●	ELA##・CY PR(UR)-J、LB-J用： ELA##-J・CY (##は長座記号)	ELA##・TH (##は長座記号)	長座仕様の場合 (注3)	
LHT (注1)	○	○	—	—	—	○	—	—	○	○	●※1				
MHS (注1)	○	○	—	—	—	○	—	—	○	○	●※1				EMH・CY
MHT (注1)	○	○	—	—	—	○	—	—	○	○	●※1				
LHSS	○	—	—	—	—	○	—	—	○	○	—				EMH・PXTH
LHH,MHH (注1)	○	—	—	—	—	▲	—	—	○	○	●	MHH・CY	EMH・PXTH	長座仕様の場合、1型のみ設定	
LHH-RM MHH-RM (注1)	○	—	—	—	—	▲	—	—	●	—	—	MHH-RM・CY	U9用：MHH・U9TH DS用：MHH・TH PX用：MHH・PXTH EC用：MHH・ECTH JN用：MHHF・TH	U9用：MHH-RM・U9TH PX用：MHH・PXTH JN用：MHHF・TH	
LHHF,MHHF	○	—	—	—	—	○	—	—	—	—	—	MHHF・CY	MHHF・TH		
LHHK,MHHK	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	MHHF-RM・CY	ALAS・TH		
LHHF (MHHF)-RM	○	—	—	—	—	○	—	—	—	—	—	ALAS・CY	ALAS・TH		
ALAS,AFFS	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ALAS・CY	ALAS・TH		
PG (F) 701,702	○	○	○	—	—	○	○	○	—	—	—	PG701-HS・CY PR(UR)-J用： PG701-HSJ・CY	— (注)	(注) サムターンはグリップ一体型のため、室内側グリップごとの交換。	
PGZ701,702	○	○	○	—	—	○	○	○	—	—	—	PG705・CY PR-J、LB-J用： PG705-J・CY	防犯サムターン用： PGF714-U1・TH 標準サムターン用： PGF714・TH		
PGK701,702	○	○	○	—	—	○	○	○	—	—	—	PG705・CY PR-J、LB-J用： PG705-J・CY	PGF714-U1・TH 標準サムターン用： PGF714・TH		
ALPG701,702	○	○	○	—	—	○	○	○	—	—	—	PG705・CY PR-J、LB-J用： PG705-J・CY	PGF714-U1・TH 標準サムターン用： PGF714・TH		
PGF713,714	○	○	○	○	○	○			—	—	—	PG571・CY PR-J、LB-J用： PG571-J・CY	PGF714-U1・TH 標準サムターン用： PGF714・TH		
PGFK713,714	○	○	○	○	○	○			—	—	—	PG571・CY PR-J、LB-J用： PG571-J・CY	PGF714-U1・TH 標準サムターン用： PGF714・TH		
PGFZ713,714	○	○	○	○	○	○			—	—	—	PG571・CY PR-J、LB-J用： PG571-J・CY	PGF714-U1・TH 標準サムターン用： PGF714・TH		
PGF714-N (内開き用)	—	○	○	○	○	—			—	—	—	PG705・CY PR-J、LB-J用： PG705-J・CY	PGF714-U1・TH 標準サムターン用： PGF714・TH		
RPGF714	—	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	RPGF714・CY	PGF714-U1・TH 標準サムターン用： PGF714・TH		
PG (F) 571	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	PG571・CY PR-J、LB-J用： PG571-J・CY	PGF714-U1・TH 標準サムターン用： PGF714・TH	(注) 標準サムターン仕様はグリップ一体型。室内側グリップごとの交換。	
PG (F) K/Z571	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	PG571・CY PR-J、LB-J用： PG571-J・CY	PGF714-U1・TH 標準サムターン用： PGF714・TH	(注) 標準サムターン仕様はグリップ一体型。室内側グリップごとの交換。	
PG (F) 572	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	PG571・CY PR-J、LB-J用： PG571-J・CY	PGF714-U1・TH 標準サムターン用： PGF714・TH	(注) 標準サムターン仕様はグリップ一体型。室内側グリップごとの交換。	
PG (F) K572	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	PG571・CY PR-J、LB-J用： PG571-J・CY	PGF714-U1・TH 標準サムターン用： PGF714・TH	(注) 標準サムターン仕様はグリップ一体型。室内側グリップごとの交換。	
PG (F) Z572	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	PG571・CY PR-J、LB-J用： PG571-J・CY	PGF714-U1・TH 標準サムターン用： PGF714・TH	(注) 標準サムターン仕様はグリップ一体型。室内側グリップごとの交換。	
PG (F) 703,704	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	PG571・CY PR-J、LB-J用： PG571-J・CY	PGF714-U1・TH 標準サムターン用： PGF714・TH	(注) 標準サムターン仕様はグリップ一体型。室内側グリップごとの交換。	
PG (F) K703,704	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	PG571・CY PR-J、LB-J用： PG571-J・CY	PGF714-U1・TH 標準サムターン用： PGF714・TH	(注) 標準サムターン仕様はグリップ一体型。室内側グリップごとの交換。	
PG (F) Z703,704	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	PG571・CY PR-J、LB-J用： PG571-J・CY	PGF714-U1・TH 標準サムターン用： PGF714・TH	(注) 標準サムターン仕様はグリップ一体型。室内側グリップごとの交換。	
PG (F) 705	—	○	○	○	○	—	—	—	—	—	—	PG705・CY PR-J、LB-J用： PG705-J・CY	PGF714-U1・TH 標準サムターン用： PGF714・TH	(注) 標準サムターン仕様はグリップ一体型。室内側グリップごとの交換。	
PGFK/Z705	—	○	○	○	○	—	—	—	—	—	—	PG705・CY PR-J、LB-J用： PG705-J・CY	PGF714-U1・TH 標準サムターン用： PGF714・TH	(注) 標準サムターン仕様はグリップ一体型。室内側グリップごとの交換。	
IPGF705	—	○	○	○	○	—	—	—	—	—	—	PG705・CY PR-J、LB-J用： PG705-J・CY	PGF714-U1・TH 標準サムターン用： PGF714・TH	(注) 標準サムターン仕様はグリップ一体型。室内側グリップごとの交換。	
IPGF713,714	○	○	○	○	○	○			—	—	—	PG571・CY PR-J、LB-J用： PG571-J・CY	PGF714-U1・TH 標準サムターン用： PGF714・TH	(注) 標準サムターン仕様はグリップ一体型。室内側グリップごとの交換。	
IPGF571	○	○	○			○			—	—	—	PG571・CY PR-J、LB-J用： PG571-J・CY	PGF714-U1・TH 標準サムターン用： PGF714・TH	(注) 標準サムターン仕様はグリップ一体型。室内側グリップごとの交換。	
IPGF572	○	○	○			○			—	—	—	PG571・CY PR-J、LB-J用： PG571-J・CY	PGF714-U1・TH 標準サムターン用： PGF714・TH	(注) 標準サムターン仕様はグリップ一体型。室内側グリップごとの交換。	
IPGF703,704	○	○	○			○			—	—	—	PG571・CY PR-J、LB-J用： PG571-J・CY	PGF714-U1・TH 標準サムターン用： PGF714・TH	(注) 標準サムターン仕様はグリップ一体型。室内側グリップごとの交換。	
ALPG571,572	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	PG571・CY PR-J、LB-J用： PG571-J・CY	PGF714-U1・TH 標準サムターン用： PGF714・TH	(注) 標準サムターン仕様はグリップ一体型。室内側グリップごとの交換。	
ALPG703,704	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	PG571・CY PR-J、LB-J用： PG571-J・CY	PGF714-U1・TH 標準サムターン用： PGF714・TH	(注) 標準サムターン仕様はグリップ一体型。室内側グリップごとの交換。	
IRS2PGF	○	○				○						IRS2PGF.CY	PGF714-U1・TH 標準サムターン用： PGF714・TH		

シリンダー・ケースの互換表

■ピン止めタイプ (前ページ続き)

主型式	U9	PR	PR-J	LB	LB-J	JN	UR	UR-J	PX	EC	DS	シリンダー型式	サムターン型式	備考
PLF777	-	○	-	○	-	○	-	-	-	-	-	PLF777・CY	PLF777・TH PLF777-B5・TH	B5サムターンが標準
PLFK777	-	○	-	○	-	○	-	-	-	-				
PLFZ777	-	○	-	○	-	○	-	-	-	-				
IPLF777	-	○	-	-	-	○	-	-	-	-	IPL777-B5・TH			
LA-E/DA-E/ MA-E/FG3-E	○	○	-	○	-	○	○	-	-	-	-	DA・CY DA・ECY※	DA・TH	※非常開装置付シリンダー ユニット
LAT-2AE	○	○	-	○	-	○	○	-	-	-	-	LAT・ECY※	-	※非常開装置付シリンダー ユニット
LAL-2AE	○	○	-	○	-	○	○	-	-	-	-	LAT-4・ECY	-	シリンダーと非常開ユニットの組み合わせ
LAT-4E	○	○	-	○	-	○	-	-	-	-	-	LAT-4・EECY	-	両側非常開ユニットの組み合わせ
LAL-4E	○	○	-	○	-	○	-	-	-	-	-	LAL-4・ECY	-	シリンダーと非常開ユニットの組み合わせ
LAL-4EE	○	○	-	○	-	○	-	-	-	-	-	LAL-4・EECY	-	両側非常開ユニットの組み合わせ
DA-BE	○	○	-	○	-	○	○	-	-	-	-	DA・CY DA・BECY※	DA・TH	※非常開装置付シリンダー ユニット
LHS-E	○	○	-	○	-	○	○	-	-	-	-	DA・CY LH・ECY※2	MH・TH	※1) 専用 (DS) ケースを使用 ※2) 非常開装置付シリンダー ユニット
MHS-E	※1	※1	-	○	-	○	○	-	-	-	-			
AL3M-E	○	○	-	○	-	○	○	-	-	-	-	DA・CY DA・ECY※	AL3M・TH	※非常開装置付シリンダー ユニット
AUS-E	○	○	-	○	-	○	○	-	-	-	-	DA・CY AUT・ECY※	AL3M・TH	※非常開装置付シリンダー ユニット
AUT-E	○	○	-	○	-	○	○	-	-	-	-	DA・CY DA・EPCY※	DA・TH AL3M・TH	※ワンタッチ非常開装置付 シリンダーユニット
AUR-E	○	○	-	○	-	○	○	-	-	-	-	DA・CY DA・BPCY※	DA・TH AL3M・TH	※ワンタッチ非常開装置付 シリンダーユニット
DA-EP	○	○	-	-	-	○	○	-	-	-	-	DA・CY DA・EPCY※	DA・TH AL3M・TH	※ワンタッチ非常開装置付 シリンダーユニット
AL3M-EP	○	○	-	-	-	○	○	-	-	-	-	DA・CY DA・BPCY※	DA・TH AL3M・TH	※ワンタッチ非常開装置付 シリンダーユニット
DA-BP	○	○	-	-	-	○	○	-	-	-	-	DA・CY DA・BPCY※	DA・TH AL3M・TH	※ワンタッチ非常開装置付 シリンダーユニット
AL3M-BP	○	○	-	-	-	○	○	-	-	-	-	DV-HRB5・CT	-	
LA-HR,DA-HR	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FKL・CY	-	
FKL,FKLF	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FKL・CY	-	

※1) DSケースにDS以外のシリンダーを取付ける場合、4 (A) 型はケース交換が必要で、1 (A) 型はサムターンでのラッチ操作ができなくなります。
 ※2) 4 (A) 型は組合せ不可。1 (A) 型はサムターンでのラッチ操作ができません。

シリン
ダー・
ケースの
互換表

■その他のタイプ

主型式	U9	PR	PR-J	LB	LB-J	JN	UR	UR-J	PX	EC	DS	シリンダー型式	サムターン型式	備考
145HM (4型除く)	○	-	-	-	-	○	○	-	○	○	○	145HM * -□・KB※	145HM * -□・NB※	URシリンダーはHM,145HM, HMSの ・ノブ：D,W,U型のみ ・仕上：ST,SBのみの設定とな ります。
145HM-4 (注1)	○	-	-	-	-	○	○	-	○	○	●	145HM * -4・KB※	145HM * -4・NB※	JNシリンダーは ・ノブ：D,W,U型のみ の設定 *ノブ形状を示す。 ※ノブごとの交換。
HM	○	-	-	-	-	○	○	-	○	○	○	HM * -□・KB※	HM * -□・NB※	
ARA	○	-	-	-	-	-	-	○	-	-	○	ARA-HS・CY UR-J用： ARA-HSJ・CY	-	
DG	○	○	-	○	-	○	○	-	-	-	○	DG-HS・CY	DG-HS・TH	LBシリンダーは、逆マスター/ マルチされる側のみ の設定。
DG2	○	○	-	○	-	○	-	-	-	-	-	DG2D・CY	DG2・TH	LBシリンダーは、逆マスター/ マルチされる側のみ の設定。 下部取付用シリンダー ユニット。
DGC01	○	○	-	-	-	○	○	-	-	○	-	DGC01・CY	-	
GAA (注1)	○	○	○	-	-	○	○	○	-	-	●	GAA・CY PR (UR) - J用：GAA-J・CY TE・CY PR (UR) - J用：TE-J・CY	GAA・TH	
GAF	○	○	○	-	-	○	○	○	-	-	-			
HK	○	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	-※	-※	※セット交換品
HPD-27	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	HP-27・CY	-	
HPD-30S (W)	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	HP-30・CY	-	
HPD-40	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	HP-40・CY	-	ECはHPD-40LSのみ
MMH (注1)	○	-	-	-	-	-	-	-	○	○	●	MMH-HS・CY	U9用：MMH-HS・U9TH DS用：MMH-HS・DSTH PX用：MMH-HS・PXTH EC用：MMH-HS・ECTH	※1) EC, DSは製造中止のた め、MM-HS・CYの設定はな し。 ※2) フロントからラッチ向き 変換ねじがみえているものはケ ース交換。それ以外は交換不要。
MMS,MMT (注1)	○	-	-	-	-	○	-	○	○	○	●	MM-HS・CY	DS用：MM-HS・TH DS以外： MM-HS・ECTH	
MMH-RM	○	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	MMH-RMHS・CY	U9用：MMH-RMHS・U9TH PX用：MMH-HS・PXTH	

シリンダー・ケースの互換表

1つのシリーズにおいて同じ記号 (○、●、▲) で表されたケースは同一のケースです。— は装着不可。空欄は設定なし。

■ は廃止製品・廃止シリンダーを示します。

注) ディスクシリンダー使用時に鋭型が4型の場合はシリンダーが専用になります。

(注1) ~ (注4) に関してはP923を参照ください。

■その他のタイプ (前ページ続き)

主型式	U9	PR	PR-J	LB	LB-J	JN	UR	UR-J	PX	EC	DS	シリンダー型式	サムターン型式	備考
NDA	○	—	—	—	—	—	—	—	—	○	○	NDA・CY	—	
NDR (Z)	○	○	—	○	—	○	○	—	○	○	○	NDZ・CY	—	JNは取付板、ATライナー特殊
NDR (Z) -AT2	○	—	—	—	—	○	○	—	—	—	—	NDZ-AT2・CY	—	
NDR-BL	○	—	○	—	—	○	—	○	—	—	—	NDR-XB・CY	—	NDRシリーズは出荷年度によりシリンダー交換と同時に取付板も交換が必要な仕様があります。詳細はお問い合わせください。
NDR-ATBL	○	—	○	—	—	○	—	○	—	—	—	NDR-ATXB・CY	—	
NDF	○	○	—	○	—	○	○	—	—	—	—	NDF・CY	—	
NDF-AT	○	○	—	○	—	○	○	—	—	—	—	NDF-AT・CY	—	
NDG	○	○	—	○	—	○	○	—	—	—	—	NDG-HS・CY	—	
NDU	○	○	—	—	—	○	○	—	—	—	—	NDU-HS・CY	—	
NDH	○	—	—	—	—	—	—	—	—	●	○	PMK・CY	—	67ディスクは専用ケース
PMK (注1)	○	—	—	—	—	—	—	—	—	●	○			
PMK64	○	—	○	—	—	○	—	○	—	—	—	U9用: PMK64・CY PR (UR)-J用: PMK64-BF・CY JN用: PM-BF・CY	—	
PCL01,02	○	○	—	—	—	○	—	—	—	—	—	PCL01,PCL02	—	シリンダーのみの補修は不可。本体ごと交換。
PCL11,12	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	PCL11,PCL12	—	
POSTE-1	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	POSTE-1・CY	POSTE-1・TH	1型と2F型でシリンダーが異なる。
POSTE-2F	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	POSTE-2F・CY	—	
RA (注1)	○	—	○	—	○	○	—	○	—	●※	○	RA・CY PR (UR)-J, LB-J用: RA-J・CY	—	※ ECシリンダーで扉厚36mmは専用ケースとなります。
RA2	○	—	○	—	—	○	—	○	—	—	—	RV・CY PR (UR)-J用: RV-J・CY	—	
SL77-1	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	SL77-1・CY	SL77-1・TH	1型と2型でシリンダーが異なる。
SL77-2	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	SL77-2・CY	—	
TGL	○	○	—	—	—	○	—	—	—	—	—	TGL・CYU	TGL・TH	K側ライナープレート付/左右勝手あり
TH	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	TH・CY	TH・TH	
TRF	○	○	—	○	—	○	○	○	○	○	○	TRF・CY*	TRF・TH	LBシリンダーのシリンダー発注の場合、*に上部/下部の指示が必要です。(上部:*=U, 下部:*=D)
TRT	○	○	—	○	—	○	○	○	○	○	○			
TRU-1	○	○	—	○	—	○	—	—	—	—	○	TRU-1・CY	U9, PR, LB, JN用: TRU-1・* TH	サムターン発注の場合、*にシリンダー記号が入ります。LBシリンダーは、逆マスター/マルチされる側のみの設定。
TRU-2	○	○	—	○	—	○	—	—	—	—	○	TRU-2・CY	—	1型と2型でシリンダーが異なる。LBシリンダーは、逆マスター/マルチされる側のみの設定。

■キーレスロック

主型式	U9	PR	PR-J	LB	LB-J	JN	UR	UR-J	PX	EC	DS	シリンダー型式	サムターン型式	備考
EL-K3290	○	—	—	—	—	—	—	—	○	○	○	EL-K3290HS・CY	EL-K3290HS・TH	
EL-K3300	○	—	—	—	—	—	—	—	○	○	○	EL-K3300HS・CY	EL-K3300HS・TH	
FKALT	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	FKALT・CY	—	
TK3L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—※	—	※シリンダー交換不可
TK4L	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	U9用: 89TK4L.CY (※1) 01TK4L.CY (※2) PR用: TK4LT.CY	—	ハダカシリンダーの交換 (※1) キーガイド径φ 13.2 (※2) キーガイド径φ 11.2
TK4LT	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MCL	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89MCL.CY (※1) 01MCL-HS.CY (※2)	—	
AL4H	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89AL4H.CY (※1) 01AL4H.CY (※2)	—	
AWHJ	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89AWHJ.CY (※1) 01AWHJ.CY (※2)	—	

■カードシリンダー

主型式	U9	PR	PR-J	LB	LB-J	JN	UR	UR-J	PX	EC	DS	シリンダー型式	カードシリンダー型式	備考
FC25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—※	FC25-HS.KRU	※シリンダー交換不可
MC10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—※	MCH.MCCY	
MC20	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89MC20.CY (※1) 01MC20.CY (※2)	MC20.MCCY	(※1) キーガイド径φ 13.2 (※2) キーガイド径φ 11.2
MC25	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89MC20.CY (※1) 01MC20.CY (※2)	MC25.MCCY	
MCH (注1)	○	—	—	—	—	—	—	—	—	○	●	MCH・CY	MCH.MCCY	
MCT20	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		MCT20.MCCY	

シリンダー・ケースの互換表

■キースイッチ

主型式	U9	PR	PR-J	LB	LB-J	JN	UR	UR-J	PX	EC	DS	シリンダー型式	備考
KS-10	○	-	-	-	-	-	○	-	-	-	○	KS-110 ※1	※1 シリンダーのみの補修は不可、本体ごとの交換 ※2 KS-112 (W) のみ対応可 ※3 LBシリンダーはKS-112 (W) のみ対応可で、逆マスター／マルチされる側のみの設定。
KS-110 (注)	○	○	-	○	-	-	○	-	-	-	○		
KS-21	○	-	-	-	-	-	○	○	○	○	○	KS-221・CY PR (UR) - J, LB - J用： KS-221J・CY	※4 シリンダー交換できるのは、逆マスター／マルチされる側のみ。それ以外はセット交換。 ※5 KS-221, 222型はキースイッチ本体が専用となります。
KS-220 (注)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
KS-31	○	-	-	-	-	-	○	-	-	○	○	KS-31・CY	
KS-41	○	-	-	-	-	-	○	-	-	○	○		

(注) 共用玄関に使用されるキースイッチはKS-110シリーズとKS-220シリーズの2種類あります。それぞれ取付方法が異なり、互換性はありませんので、交換時には同品種で交換してください。

■グレモン錠

主型式	U9	PR	PR-J	LB	LB-J	JN	UR	UR-J	PX	EC	DS	シリンダー型式	サムターン型式	備考
GT20-HRH2	○	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	AL・CY	-	
GT30-HRH2	○	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○			
GT20-BRH2	○	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	AL・CY	AH-HS・TH44	
GT30-BRH2	○	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○			
GT20-RH2	○	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	DZ・CY	DZ・TH	ステンレスハンドルの場合
GT30-RH2	○	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○			
GT10-H	○	-	-	-	-	○	-	-	○	○	○	DZ・CY	DZ・TH	ステンレスハンドルの場合
GT20-H,GT30-H	○	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○			
GTE50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	DA・CY	ALG51・TH	
ALG50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
GT50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	DA・CY	DA・TH	
GT55C-ZT	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
GT60	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	DA・CY GT51・ECY ※	DA・TH	※非常開装置付シリンダーユニット
GT50-E	○	○	-	○	-	○	○	-	-	-	-			
GT60-E	○	○	-	○	-	○	○	-	-	-	-	DA・CY GT61・ECY ※	DA・TH	※非常開装置付シリンダーユニット
GT10-HRH	○	-	-	-	-	-	○	-	○	○	○	GT-RH・CY	-	
GT20-HRH	○	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○			
GT30-HRH	○	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	GT-RH・CY	DN・TH	
GT10-RH	○	-	-	-	-	○	-	-	○	○	○			
GT20-RH	○	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	GT-RH・CY	GT-BRH・TH	
GT30-RH	○	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○			
GT10-BRH	○	-	-	-	-	○	-	-	○	○	○	GT11・CY	GT11・TH	ステンレスハンドルの場合
GT20-BRH	○	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○			
GT30-BRH	○	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	GT11・CY	GT11・TH	ステンレスハンドルの場合
GT10	○	-	-	-	-	○	-	-	○	○	○			
GT20,GT30	○	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	GT21・CY	GT21・TH	90, 99, 100型ハンドルの場合
ALG (E) 20 (注1)	○	-	-	-	-	-	-	-	○	○	●			
ALGR (E) 20 (注1)	○	-	-	-	-	-	-	-	○	○	●	GT21・CY	GT21・TH	90, 99, 100型ハンドルの場合
GT20,GT30	○	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○			
GT20-H,GT30-H	○	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	DN・CY(リングφ38)	DN・TH	90, 99, 100型ハンドルの場合
GTE20 (注1)	○	-	-	-	-	-	-	-	○	○	●	GT21・CY	GT21・TH	
GT41-1,GT42-1	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	GT41-1・CY	GT41-1・TH	
GT40-2HRH2	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	GT41-2・CY	-	
GT41-2	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		GT41-2・CY	-
GT42-2	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	GT41-2・CY		-
GT43RSH-2	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		GT43-1・CY	GT43-1・TH
GT43RSH-1	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	GT43-1・CY		GT43-1・TH

シリンダー・ケースの互換表

●シリンダー交換の際の注意事項

共同住宅などで全居室のシリンダーを交換する場合、同時に共用部の逆マスターシリンダー（共通玄関や自転車置き場、ごみ置き場など）も交換することをお奨めします。

- (注1) 本製品はシリンダーの種類により専用ケースとなります。違う種類のシリンダーに交換する場合はケースも一緒に交換となる場合があります。一覧表にシリンダーによるケース違いを示してありますのでご参照ください。
- (注2) 次に示す錠前のシリンダー交換を行う場合は、シリンダー種類やバックセットによりシリンダーリングの径が異なります。交換用シリンダーご発注の際、同時にバックセットもご指示いただくか、リングの径をご連絡ください。……SL80、UD
- (注3) LA、WLAシリーズにて長座仕様の交換用シリンダーご発注の際には、ELA15・CYというように長座番号も含んだ記号でご発注ください。（長座の厚みを加味した寸法のシリンダーが手配されます。）
- (注4) LHS、LHT、MHS、MHTシリーズにて長座仕様の場合、シリンダーの記号が丸座仕様の場合と異なり、EMH・CYとなります。