

# GT60

SERIES

## 防音扉用グレモン錠

■用途:防音扉等 ■納期:標準納期品●/受注生産品○(P3参照)

### GT61・62シリーズ

この製品は指定建物錠です。錠の性能表示はP892をご参照ください。

#### 普及型のグレモン錠です。

##### ■ソフトな操作感

裏側に樹脂を用いたハンドル(92型)を用意し、ソフトな操作感を実現しました。

##### ■ハンドル操作力を軽減

ハンドル操作力を軽減するため、デッドとロッドの動きに時間差(ロッドを先に突出させた後、デッドを出す)を設けました。

##### ■ハンドルの誤操作を抑止

グレモン錠が正しい作動位置のみで操作できるようにストライクに調整式の突起(セットアップピース)を設けました。

##### ■他社製シリンダー(株)ゴール:HD)も装着可能

専用アダプター(別途発注品)と組み合わせてご使用ください。(P.322参照) 扉厚は他社カタログと同一範囲です。ただしシリンダーユニットは他社メーカーにご発注ください。サムターンは美和ロック製のDA用をご使用ください。シリンダーのメーカーが異なっても、錠ケースは同一です。

##### ■室外側脱着ハンドルタイプ

GT61(62,612,61F)\*-□UH型(プレートハンドルタイプ)

GT61(62,612,61F)\*-□RH型

意匠上、室外側にハンドルを出したくない場合にご利用ください。

扉厚範囲がとれませんので正確な扉厚をご指示ください。

(注)UH型ハンドルは別途御手配品ですのでご注意ください。

##### ■片面ハンドルタイプ

GT61(62,612,61F)\*-□H型

一方向からのみハンドル操作を行う場合にご利用ください。

##### ■分割記号

GT61・DCS型(ケース・ロッドガイドの型式)

GT61・WSS型(ストライク・ロッドウケの型式)

- ご発注の際はD寸法(扉高さ寸法)、M寸法(扉下端からハンドルセンターまでの寸法)をご指示ください。ご指示がない場合は、ロッド全長(先金具含) L=1,200mmを2本付で納入いたしますのでドアメーカー様にて定寸していただくようお願い申し上げます。

##### 【ロッド長さ計算式】

上部:L1=D-M-116.4 下部:L2=M-14.4

(注)GT60シリーズには、上下デッドケース・カセットケース・非常開装置付・電気錠のタイプはありません。それらのタイプが必要な場合はGT50シリーズをお選びください。

#### ■GT60(50)/ALG50シリーズ納期一覧

型式	材質・仕上				ステンレス				亜鉛ダイカスト			
	50	51	52	66	91(R)	92	99(R)	100				
GT60(50)/ALG50シリーズ共通	●	●	●	●	●	●	●	●				
// -H型(片面ハンドル)	●	●	●	●	●	●	●	●				
// -UH型(脱着ハンドル)	●	●	●	●	●	●	●	●				
// -RH型(脱着ハンドル)	●	●	●	●	●	●	●	●				
GT55(52)C*-ZT型(P322参照)	●	●	●	●	●	●	●	●				

●:標準納期品 ○:受注生産品



写真はU9GT6192-1型

GT61  
GT62

写真はU9GT6292-1型



U9GT61 ※-1UH型  
ハンドル脱



ハンドル着



U9GT61 ※-1RH型  
ハンドル脱



ハンドル着



■レバーハンドル形状 (室内側に91R、99Rが付く場合、室外側の91、99ハンドルの操作角度はローラー締め合わせとなります。)



■種類

種類	略図	内容	使用法
GT61※-□		デッドボルト付 トリガーボルト付 グレモン錠	・片開き扉に取付ける場合。 ・両開き扉に取付ける場合。 (もう一方の側にはGT62※型か、FB02型(フランス落しP330)が必要です。)
GT62※-□		デッドボルト用受穴付 トリガーボルト付 グレモン錠	・GT61※型のデッドボルトの受け穴が付いたグレモン錠で、 両開き扉にGT61※型と組合わせて使用する。
GT612※-□		GT61とGT62をセットにしたもの ※子扉側は機能0型固定です	・両開き扉に取付ける場合。 (両方の扉にグレモン錠を使用。)
GT61F※-□		GT61とフランス落しをセットにしたもの	・両開き扉に取付ける場合。 (子扉側にはフランス落しを使用。)

- シリーズ名の次にある※は、ハンドルの種類を示し、□は機能記号(0~4)を示します。
- GT61Fの場合は、扉上下端からフランス落しのセンターまでの寸法を別途指示してください。

■機能

装着可能シリンダー	型式	外側	略図	内側	使用法	JLMA規格
U9 PR LB JN	GT*※-1	シリンダー レバーハンドル		サムターン レバーハンドル	・レバーハンドルにてロッド(およびデッドボルト)を動かす。 ・外側からキー、内側からサムターンにて施解錠する。	A041
U9 PR LB JN	GT*※-2	シリンダー レバーハンドル		なし レバーハンドル	・レバーハンドルにてロッド(およびデッドボルト)を動かす。 ・外側からキーにて施解錠する。 ・内側から施解錠できない。	A061
	GT*※-3	なし レバーハンドル		サムターン レバーハンドル	・レバーハンドルにてロッド(およびデッドボルト)を動かす。 ・外側から施解錠できない。 ・内側からサムターンにて施解錠する。	A021
U9 PR LB JN	GT*※-4	シリンダー レバーハンドル		シリンダー レバーハンドル	・レバーハンドルにてロッド(およびデッドボルト)を動かす。 ・両側からキーにて施解錠する。	A051
	GT*※-0	レバーハンドル		レバーハンドル	・レバーハンドルにてロッド(およびデッドボルト)を動かす。 ・施錠できない。	—

- シリーズ名の次にある※は、GT60シリーズの種類(61・62・612・61F)を示し、※はハンドル92・91・91R・99・99R・100・50・51・52・66型を示します。
- 使用法の( )は、GT61型の場合を示します。
- 92型ハンドルは屋内仕様です。風圧などで開扉力が大きくなる屋外にはご使用になれません。

■材質・仕上

92・91・91R・99・99R・100型	亜鉛ダイキャスト ・シルバー塗装
50・51・52・66型	18-8ステンレス(SUS304) ・ヘヤーライン仕上(記号ST) ・パフ仕上(記号SB)

■仕様

バックセット(mm)	70
スパーシング(mm)	115
扉厚可能範囲 (mm以上~mm未満)	33~42・42~50・50~58・58~66

- (注1) 脱着ハンドルの場合、扉厚範囲がとれませんので、扉厚を正確にご指示ください。脱着ハンドルUH型は扉厚40mm以上からとなります。
- (注2) ご発注の際D寸法(扉の高さ)、M寸法(扉下端からハンドルセンターまでの寸法)をご指示ください。(ドアメーカー様にて定寸の場合P310参照)

GT61  
GT62