

# Door Loop

通電金具【特許・堅牢・切断・破壊防止】

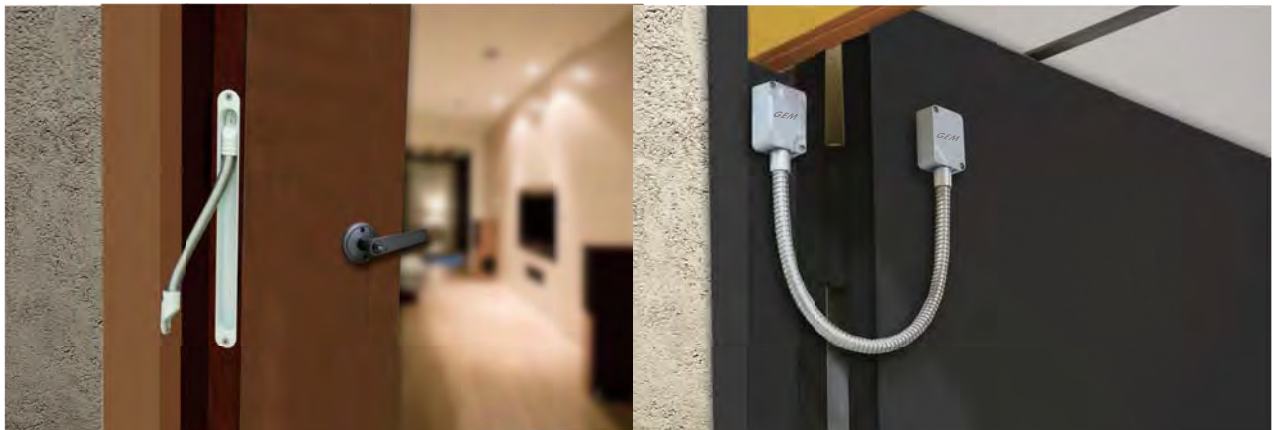


GOLDMAN INC.

- 表面実装型ドア LOOP
- 高耐久性表面実装型ドア LOOP
- コンシールド実装型ドア LOOP



GEM通電金具ドア LOOPは、電気錠などの電気機器が取り付けられたドア枠からドアまでの配線を保護する手段を提供します。この通電金具ドア LOOPは、物障害がワイヤーを損傷するのを防止し、外観的にも見栄が良い構造です。取り付けは面付型と完全にコンシールド化大別され、また鋼製建具、木製建具用をご用意しています。



# 通電金具 ドアープシリーズ

モデル	概要/仕上げ	コンジット管の長さ ケースの寸法	コンジット管 材質	コンジット管内	
				径	外径
<b>表面実装型ドアープ</b>					
DL-200A-30 DL-200A-40 DL-200A-50	・ 破壊防止・コンジット管 ・ アルミ製エンドキャップ	300mm 400mm 500mm	ステンレススチール	7mm	10.7mm
DL-200P-30 DL-200P-40 DL-200P-50	・ 破壊防止・コンジット管 ・ シルバープラスチック エンドキャップ	300mm 400mm) 500mm	ステンレススチール	7mm	10.7mm
<b>高耐久性表面実装型ドアープ</b>					
DL-330-40	・ 破壊防止・コンジット管 アルミ製エンドキャップ	400mm	ステンレススチール	9mm	12mm
DL-350-40 DL-350-46 DL-350-50 DL-350-60 DL-350-71 DL-350-85	・ 破壊防止・コンジット管 ・ アルミ製エンドキャップ	400mm 460mm 500mm 600mm 710mm 850mm	ステンレススチール	8mm	12mm
DL-350SP-40 DL-350SP-60	・ 破壊防止・コンジット管 ・ アルミ製エンドキャップ	400mm 600mm	スチール製 巻き取り式スプリング	8mm	12.5mm
DL-370	・ 破壊防止・コンジット管 ・ アルミ製エンドボックス、 着脱カバー付き ・ 仕上げ：シルバー	400mm	ステンレススチール	8mm	12.5mm
DL-370-US40	・ 破壊防止・コンジットア ・ ルミ製エンドボックス、 着脱カバー付き ・ 仕上げUS40	400mm	ステンレススチール	8mm	12.5mm
<b>コンシールド実装型ドアープ</b>					
DL-400	・ フレキシブルコンジット管 ・ ニッケルメッキ スチールケース	290 L x 24.5 W x 16.3D mm	ニッケルメッキ スチール	9mm	14.5mm
DL-417ST	・ フレックスコンジット&ケース ・ メタルフレーム ・ ステンレス製ケース	290 L x 24.5 W x 20D mm	ステンレススチール	10mm	14.5mm
DL-500	・ フレキシブルコンジット管 ・ 木製枠 ・ 亜鉛合金製ケースアイボリー仕上	292 L x 24.8 W x 18D mm	ステンレススチール	9mm	14mm
DL-500MP	・ フレキシブルコンジット管 ・ 木製枠 ・ 亜鉛合金製ケースクローム仕上	292 L x 24.8 W x 18D mm	ステンレススチール	9mm	14mm

\* 標準的なコンジット管の長さは400mmです。DL- 200-Pには、黒/白仕上げの500mm長のコンジットも用意しています。  
\* 在庫数は品番位より異なります。弊社業務部、営業部にご確認ください。



GOLDMAN INC.

ゴールドマン株式会社

222-0033 横浜市港北区新横浜3-7-19 3F

☎ : 045-620-8010 FAX : 045-620-8011 ✉ : info@goldman-inc.jp WEB : www.goldmanexa.com



**DL-200A-30**



**DL-330-40**



**DL-350シリーズ**



**DL-370**  
Patents: Taiwan - M510002



**DL-370-US40**  
Patents: Taiwan - M510002



**DL-400**



**DL-417ST**

Patents: China - ZL 2012 2 0022520.9  
Taiwan - M427434



**DL-500**



GOLDMAN INC.

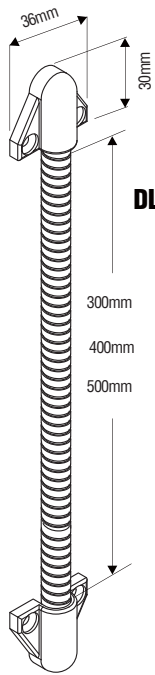
ゴールドマン株式会社

222-0033 横浜市港北区新横浜3-7-19 3F

TEL : 045-620-8010 FAX : 045-620-8011 E : info@goldman-inc.jp WEB : www.goldmanexa.com

# 通電金具 ドアループシリーズ

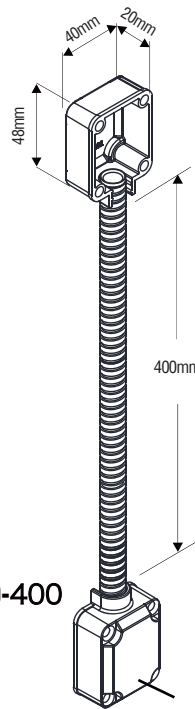
## 寸法



**DL-200X-XX**

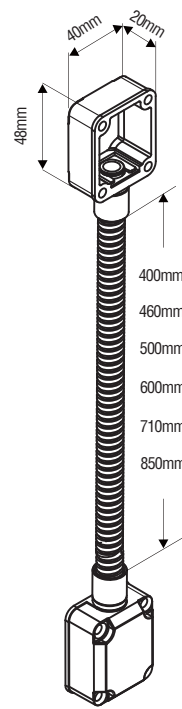
30=300mm  
40=400mm  
50=500mm

A=アルミニウム  
P=プラスチック



**DL-330-400**

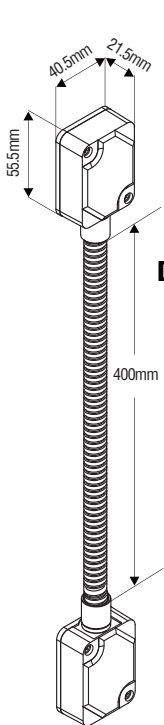
(アルミニウム)



**DL-350XX-XX**

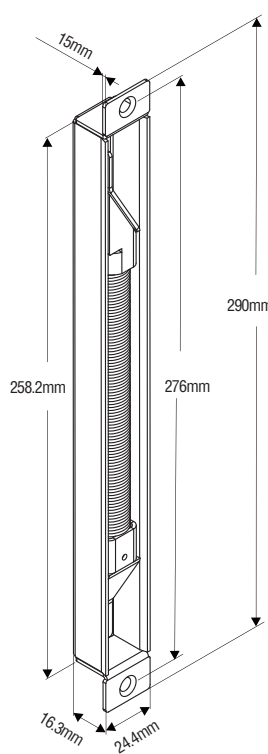
40=400mm  
46=460mm  
50=500mm  
60=600mm  
71=710mm  
85=850mm

無表示=ステンレススチール  
SP=破壊防止・コンジット管

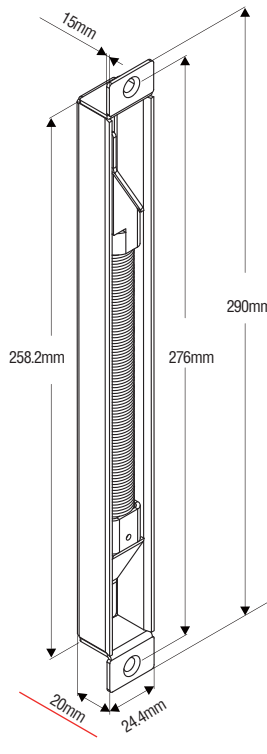


**DL-370-XX**

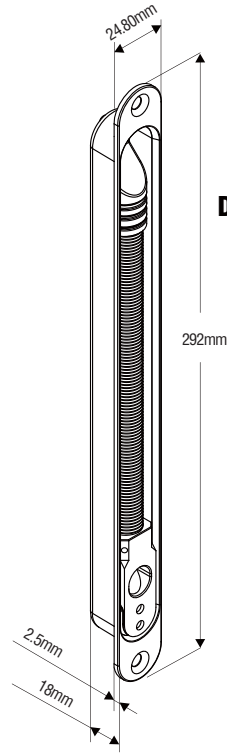
無表示=シルバー仕上  
US40=US40 (レンガ色)



**DL-400**



**DL-417ST**  
(ステンレススチール)



**DL-500 (XX) / DL-500TB**

**DL-500-XX**

無表示=アイボリー仕上  
MP=マットクローム

### 保証

本製品は、通常のサービスで使用されている間の材料および製造上の欠陥に対して、最初のお客様への販売日から1年間保証されます。弊社のポリシーは、継続的な開発と改善であるため、予告なく仕様を変更する権利を有します。

# 通電金具「TB型」ドアループ

特許取得済み、ターミナルブロックへ簡単結線と取付



DL-360TB

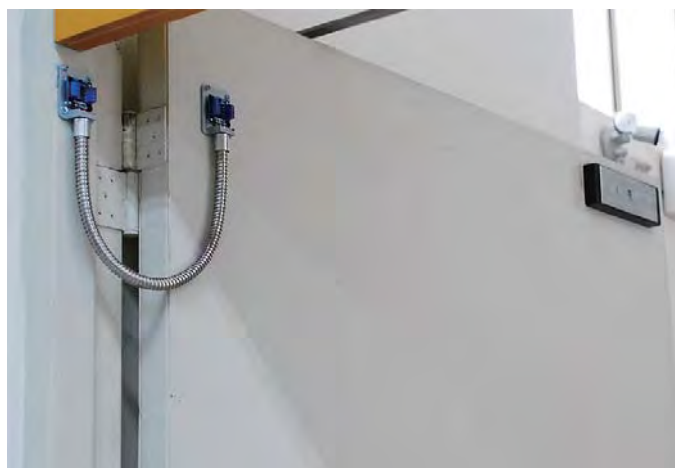


DL-500-TB



DL-417ST-TB

ドアループシリーズのTBシリーズの通電金具は、着脱式の端子台を採用しており、迅速な設置と簡単なメンテナンスが可能です。これらのドアループ通電金具には、両端に最大8本のワイヤ（24ゲージ）を接続するPCボードが含まれています。PCボード上の着脱式端子台により、配線の接続と取り外しが容易になり、設置時間を短縮できます。表面実装タイプとコンシールド実装タイプがあります。



GOLDMAN INC.

ゴールドマン株式会社

222-0033 横浜市港北区新横浜3-7-19 3F

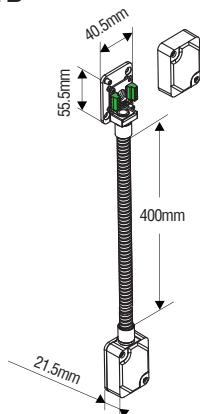
☎ : 045-620-8010 FAX : 045-620-8011 ✉ : info@goldman-inc.jp WEB : www.goldmanexa.com

# 端子台付き通電金具ドアループ

モデル	概要	寸法	コンジット管 内径寸法	コンジット管 外径寸法
<b>ターミナルブロック付き表面実装型ドアループ</b>				
DL-360TB	<ul style="list-style-type: none"> <li>・8線@0.5mm (24ゲージ)</li> <li>・SUS 破壊防止・コンジット管</li> <li>・アルミ製エンドボックス (取外しカバー付き)</li> <li>・着脱式ターミナルブロック</li> <li>・シルバーまたはUS40仕上げ</li> </ul>	コンジット管の長さ 400mm	9mm	12.5mm
<b>ターミナルブロック付きコンシールド実装型ドアループ</b>				
DL-417ST-TB	<ul style="list-style-type: none"> <li>・8線@0.5mm (24ゲージ)</li> <li>・着脱式ターミナルブロック</li> <li>・SUS 破壊防止・コンジット管&amp; ケース</li> <li>・鋼製フレーム</li> </ul>	320 L x 25W x 53D mm	10mm	14.5mm
DL-500-TB	<ul style="list-style-type: none"> <li>・8線@0.5mm (24ゲージ)</li> <li>・着脱式ターミナルブロック</li> <li>・亜鉛合金製アイボリーケース</li> <li>・SUS 破壊防止・コンジット管</li> <li>・木製フレーム</li> </ul>	320 L x 24.5 W x 55 D mm	9mm	14mm

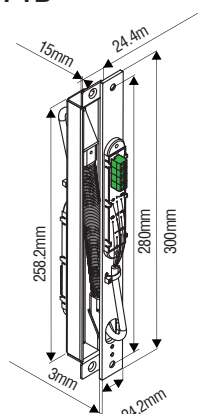
## 寸法

DL-360TB



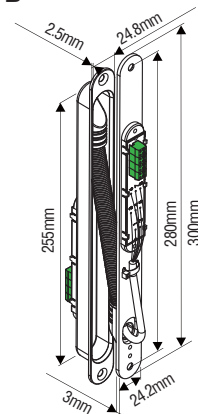
Patent: Taiwan - M510002

DL-417ST-TB



All dimensions in (mm)

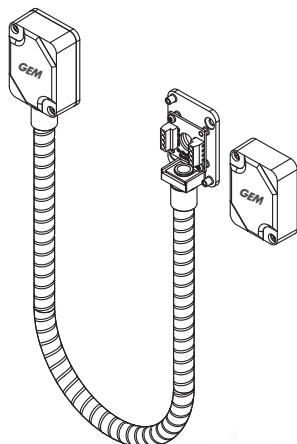
DL-500-TB



Patents: China - ZL 2012 2 0022520.9  
Taiwan - M427434

## DL-360TB 着脱ターミナルブロック

着脱式ターミナルブロック付きのDL-360TBは、便利な端子台コンセプトを採用し、安全で簡単かつ迅速な設置が可能です。取り外し可能な端子台にワイヤーを取り付け、コンジット管の各端子に差し込むだけで完成。



### DL-360TB 着脱ターミナルブロック

#### 保証

本製品は、通常のサービスで使用されている間の材料および製造上の欠陥に対して、最初のお客様への販売日から1年間保証されます。弊社のポリシーは、継続的な開発と改善であるため、予告なく仕様を変更する権利を有します



ゴールドマン株式会社

222-0033 横浜市港北区新横浜3-7-19 3F

☎ : 045-620-8010 FAX : 045-620-8011 ✉ : info@goldman-inc.jp WEB : www.goldmanexa.com

# ワイヤレス通電金具

## WLP-100

### 先進の高周波結合技術



WLP-100は、高度な赤外線技術による誘導結合を採用し、ドアの隙間を越えてワイヤレスで電力を伝達し、電気錠に電力を供給します。設置が簡単になり、時間がかからなくなります。

## 標準機能

- ドア内のコア抜き加工不要（電気錠に近接設置の場合）、断線の心配なし
- ドア状態監視出力
- 施錠状態監視出力
- 12/24VDC出力は現場で選択が可能
- フェイル・セキュア、停電時施錠型電気錠またはラッチと組み合わせて使用します。（断続的な負荷に対して、最大30秒間の持続的な電力を供給します。）
- 取り付け位置は自由です。
- 赤外線シグナルライト
- 木製および鋼製扉用（鋼製ドア取り付け用の延長取り付けタブが付属）

## 仕様

- 入力電源（枠側）1A/27.6VDC
- 出力電力（ドア側）  
12VDC@800mA, 24VDC@400mA  
（現場で変更可能）
- 電流出力 1A/27.6VDC \*通電時1.5A必要
- 最大ドアと枠の隙間4~5mm
- ドア隙間4~5mm の場合の最大許容差
  - 水平方向：1mm, IR検出用1mm
  - 垂直方向：1mm, IRセンサー用1mm



GOLDMAN INC.

ゴールドマン株式会社

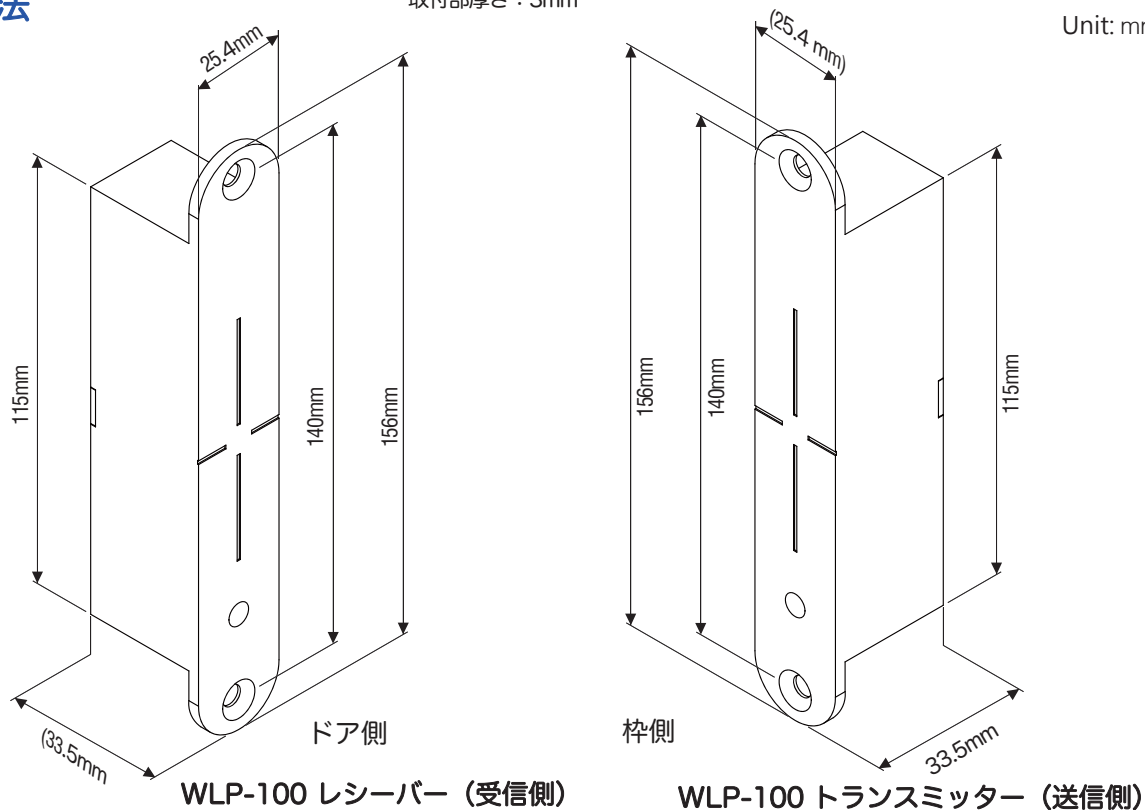
222-0033 横浜市港北区新横浜3-7-19 3F

TEL: 045-620-8010 FAX: 045-620-8011 E-MAIL: info@goldman-inc.jp WEB: www.goldmanexa.com

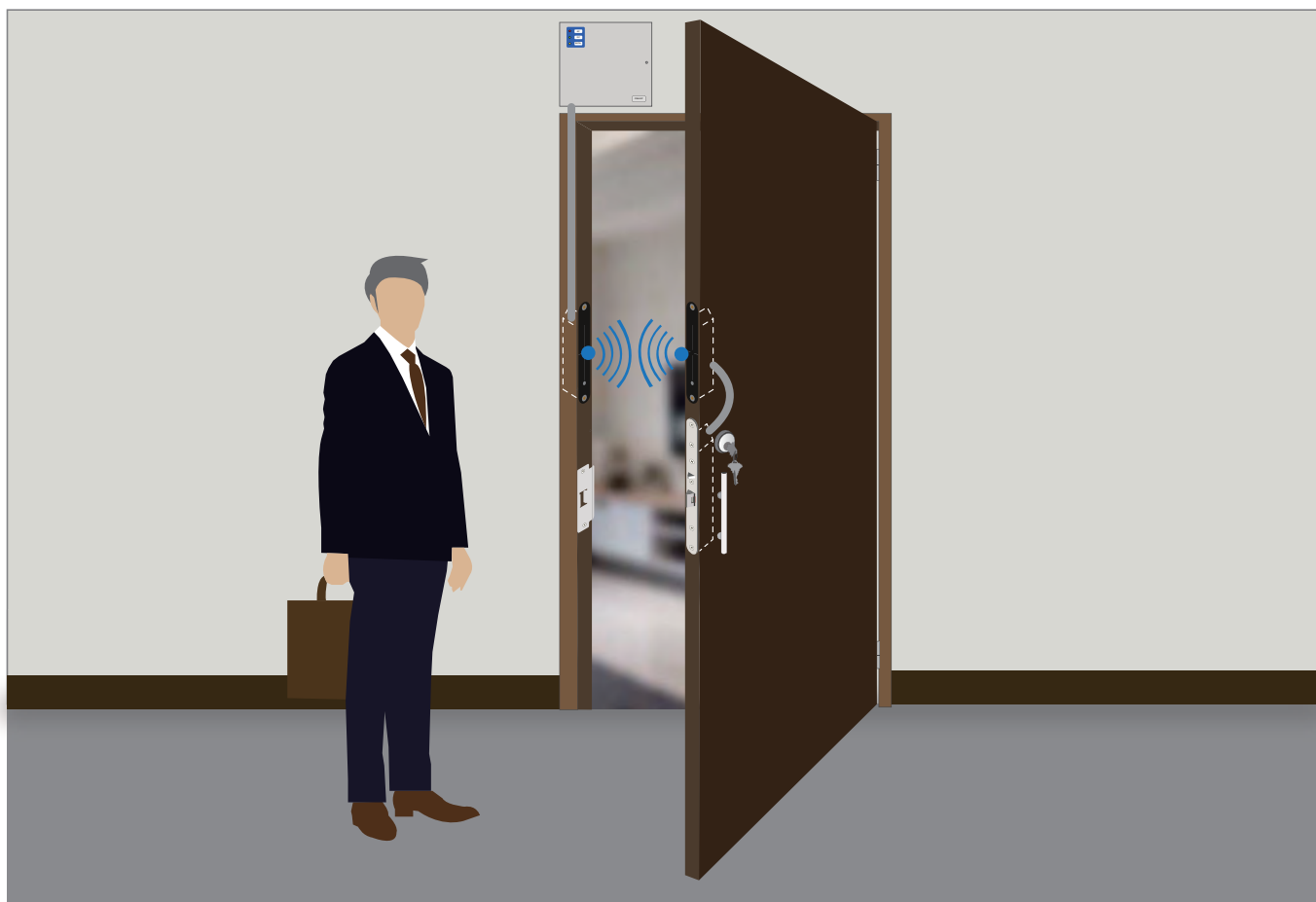
## 外形寸法

取付部厚さ：3mm

Unit: mm



## 設置イメージ図



## 保証

本製品は、通常の使用において材料および製造上の欠陥があった場合、お客様への販売日から1年間保証されます。弊社の方針は継続的な開発と改善であり、そのため弊社は予告なしに仕様を変更する権利を有します。



GOLDMAN INC.

ゴールドマン株式会社

222-0033 横浜市港北区新横浜3-7-19 3F

☎ : 045-620-8010 FAX : 045-620-8011 ✉ : info@goldman-inc.jp WEB : www.goldmanexa.com