

12~24VDC 同等電力配電基板 (入力=出力)

GPD-6P ドア・コントロール・モジュール

標準機能と仕様

6個の出力端子に12VDC~24VDCを同時に、また均等に電力を分配する基板です。

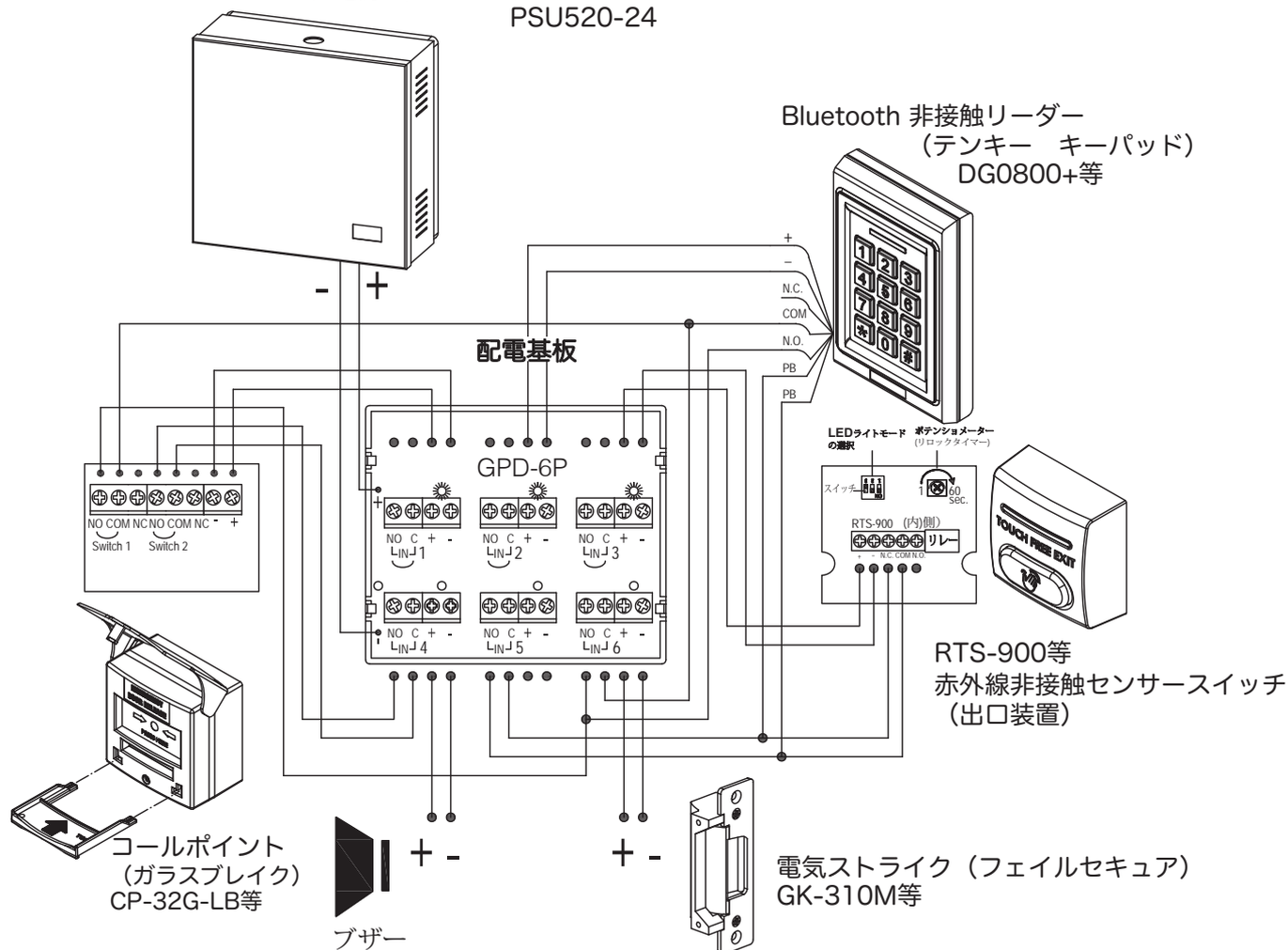
- 電圧入力 12~24VDC
- 入力電圧24VDC = 出力電圧24VDC(同等です)
- 各出力はヒューズ保護機能、PPTC付き (0.5A)
- 6組の出力接点 (電気錠用) およびREX用COM/NO接点付き。

寸法 : 70mm(L) x 60mm(W)

配線例とアプリケーション (停電時施錠型)

ドア・コントロール・モジュール (配電基板の配線図)

スイッチング電源 (パワーサプライ)
PSU520-24



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

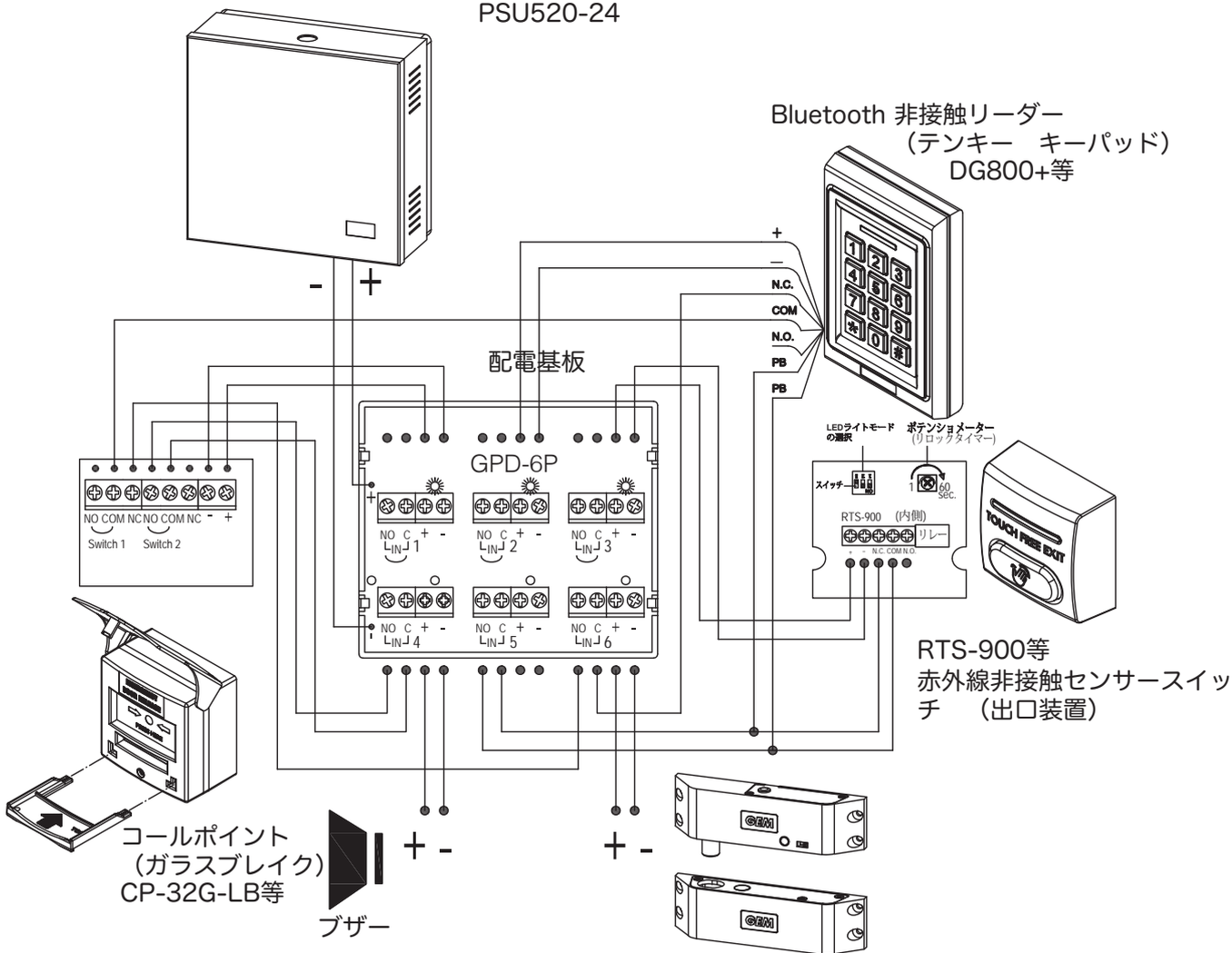
☎ : 045-620-8010 FAX : 045-620-8011 ✉ : info@goldman-inc.jp WEB : www.goldmanexa.com

配線例とアプリケーション (停電時解錠型)

ドア・コントロール・モジュール (配電基板の配線図)

スイッチング電源 (パワーサプライ)
PSU520-24

Bluetooth 非接触リーダー
(テンキー キーパッド)
DG800+等



RTS-900等
赤外線非接触センサースイッ
チ (出口装置)

コールポイント
(ガラスブレイク)
CP-32G-LB等

ブザー

- ・電動ドロップボルト (フェイルセーフ) EB-160
- ・マグネット電気錠 (フェイルセーフ) GEM-600MDS-TD



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