

ゲート式金属探知機 WT2000

【資料No.0346-1008】
【FAA保安規格適合】

▼ 製品特長

■ 33ゾーンのピンポイント検知

横方向の6ゾーンをさらに縦に細分化。合計33ゾーンでの金属検知が行えます。

■ DSP搭載

デジタル・シグナル・プロセッサの搭載により、小さな検知物・床面に近い検知物をゲート通過者の通過速度に影響する事なく、検知精度が向上しています。また、周辺機器との電氣的干渉も極力抑えられています。

■ 豊富なプログラム機能

16種類のベースプログラムを搭載。使用環境に合わせたセッティングが容易に行えます。

■ 通行者に分かりやすい表示ライトを搭載

入口側の両サイドパネルには、WT2000が検査可能な状態か、否かを表示するペーシングライトが搭載されています。この表示により検査がスムーズに行えます。

■ 各種表示機能搭載

ゲート通過人数・警報発生回数・警報発生割合などの動作ログ表示が可能です。

■ 屋外での使用に最適

IP55準拠の防塵・防水加工で、屋外での使用にも適しています。

■ 安全規格

米国・TSA、NIJ、FAA 各種性能要求規格、電磁波干渉適合、安全規格適合品により、人体、磁気ディスク、各種カード類への影響はありません。



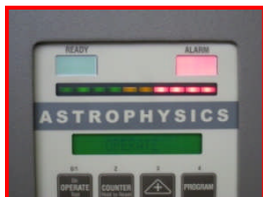
■ 33ゾーンのピンポイント検知

DSP(デジタル・シグナル・プロセッサ)の搭載により、合計33ゾーンでの金属検知が可能です。小さな検知物・床面に近い検知物をゲート通過者の通過速度に影響する事なく検知します。近年多発している靴の中に隠した凶器の発見にも対応する為に、床面に近いゾーンを細分化しています。金属検知時には、コントロールパネル部のバーグラフと出口側の両サイドパネルに付いているピンポイントライトにより、金属物の大きさと金属検知位置が容易に把握できます。

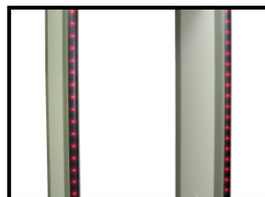
※ 通過する金属物の種類により、多少の検知差が生じます。運用前に必ず感度レベル設定を行って下さい。



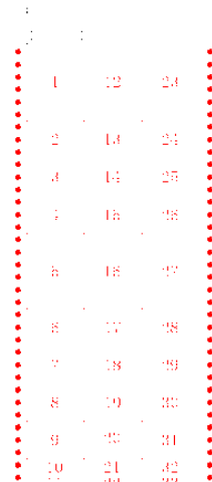
【コントロールパネル部】



【バーグラフ】



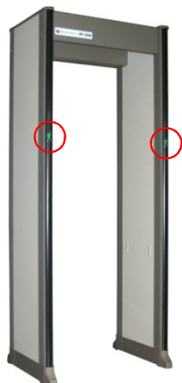
【ピンポイントライト】



【33ゾーン】

■ 表示ライト(ペーシングライト)

入口側の両サイドパネルに搭載されたLEDペーシングライトにより、通行者にWT2000への進入可否が一目でわかります。



【進入可】



【進入不可】



【わかりやすい表示ライト】

■ 16種類のプログラム

空港一般・空港特殊・空港特殊(対核兵器)・学校・裁判所・刑務所・スペシャルイベントなど、全16種類のプログラムを内蔵しています。

■ 仕様

使用電源	AC100V～AC240V／50Hz・60Hz自動対応
消費電力	55W
使用環境	－20℃～70℃ 湿度／95%以下(但し、結露なき事)
保護クラス	IP55規格準拠 防塵・防水加工(屋外での使用可・強い雨にも対応)
検知ゾーン	ゲート内部を33分割化し、検出部位の位置特定が可能
サイズ	L685×W890×H2230mm 本装置組立時の外寸法
重量	64kg
検査範囲	L590×W765×H2000mm 本装置組立時の内寸法
プログラム	空港一般・空港特殊・空港特殊(対核兵器)・学校・裁判所・刑務所・イベントなど 全16種類のプログラムを内蔵
検知速度	0.05m/S～8.5m/Sに対応
アラーム時間	1秒～4秒の4段階に任意設定可能
アラーム音量	10段階で任意設定可能
同機器間	40cm間隔で同機種設置が可能
トラブル対策	自己判断機能による故障の早期対応が可能
カウンター	ゲート通過人数の自動カウント機能及びアラーム発生率の自動計算機能を内蔵
自動安全感度	ゲート内部に感知対象物を持って通過することにより、検出に最適な感度を設定

■ オプション

- ・ 保管、運搬に便利な軽量、堅牢なボックス式ケース
- ・ 組立後の移動に便利なキャスター、
- ・ 屋外での使用時に必要な延長ケーブル
- ・ 約12時間運転可能なバッテリーパックモジュール