



カラー：トゥルーホワイト

## Half height Sensor Barrier

### Argus V60 ハーフハイトセンサーバリア

共連れ検知最高レベルセンサー搭載

製品仕様	内容
筐体高さ	1200 mm
通路幅	650 又は 900 mm 上記以外の幅は要相談
扉全長	240 mm
全幅 (筐体外側)	1160 mm
色	トゥルーホワイト デジタルシルバー ディープブラック
材料	
インレイ(フロント・リア)	アルミ
ドライブユニット	アルミ
扉	強化ガラス(10mm)/ポリカーボネイト
セキュリティレベル	レベル 3.0：入場(片方)の共連れ検知機能付 レベル 3.1：入退場の共連れ検知機能付
新型センサー技術	ブリリアントセパレーション採用
動作モード	基本は扉が閉じた状態 認証後に扉開扉、通過後に閉扉
電源	100 - 240 VAC50/60Hz、300VA
設置方法	仕上げ床へのアンカー打設 / パレット設置
MCBF (平均故障間隔)	300 万回以上 ※試験値 (実際の性能は設置環境に依存します)
<b>【オプション対応】</b>	
バーコードリーダー	アクセス ATR2000 タイプ
ユーザーガイダンス	白・赤・緑のランニングライト
乗越え対策	センサー検知による対策
専用パレット	100V 電源があれば仮設環境でも使用可能



カラー：オーガニックサンド

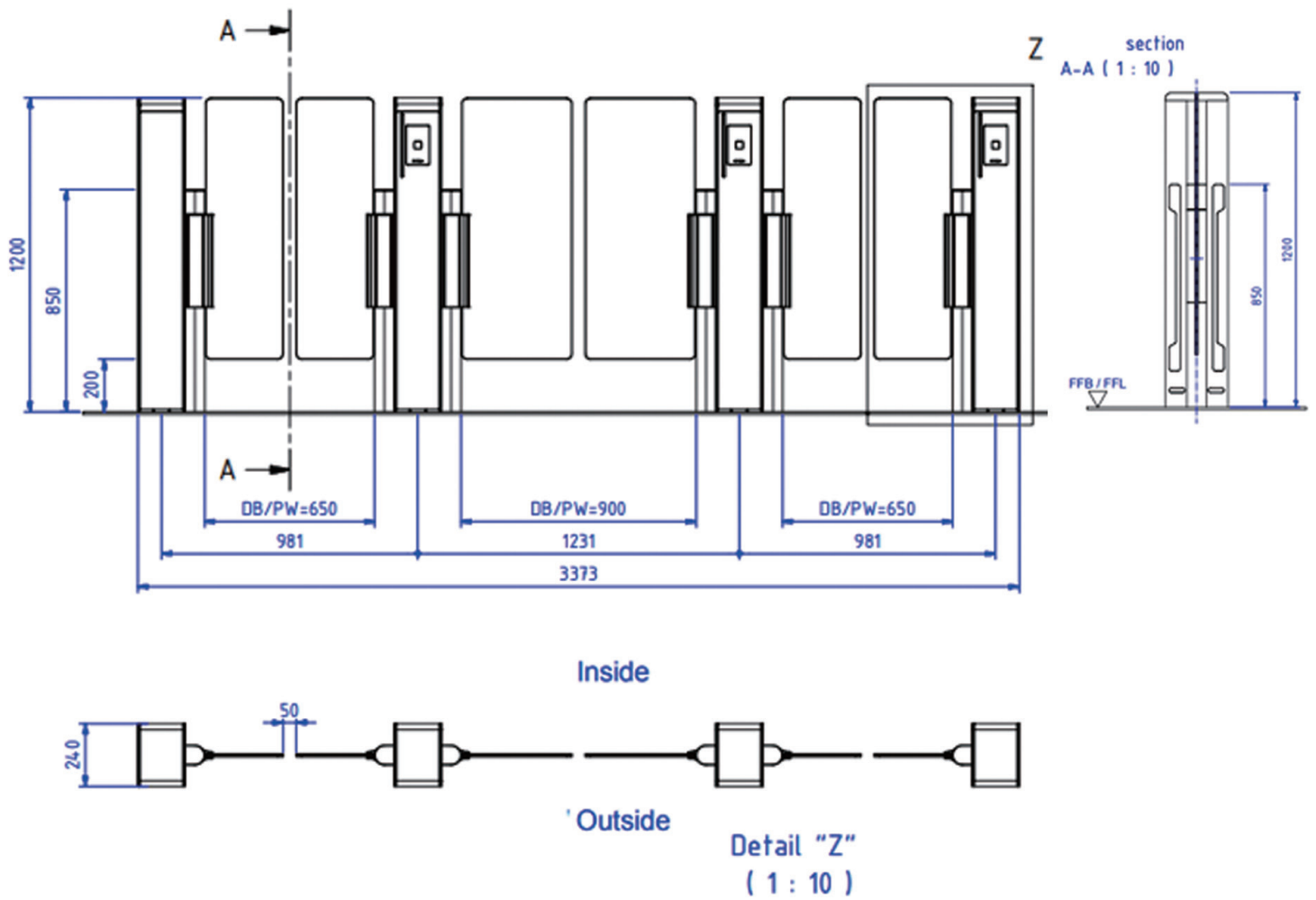


カラー：ディープブラック



# Argus V60

## 図面



## Argus Series

一般的な通路全長と従来のハイレベルセンサー  
安全センサーとセキュリティセンサーを搭載のモデル



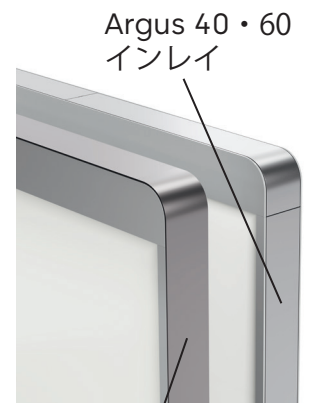
Argus 40  
一般的な共連れ検知



Argus 60  
ハイレベルな共連れ検知



Argus 80  
ハイレベルな共連れ検知



Argus 40・60  
インレイ  
Argus 80  
フルキャストレーヤー