



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)
【オプション対応】	
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

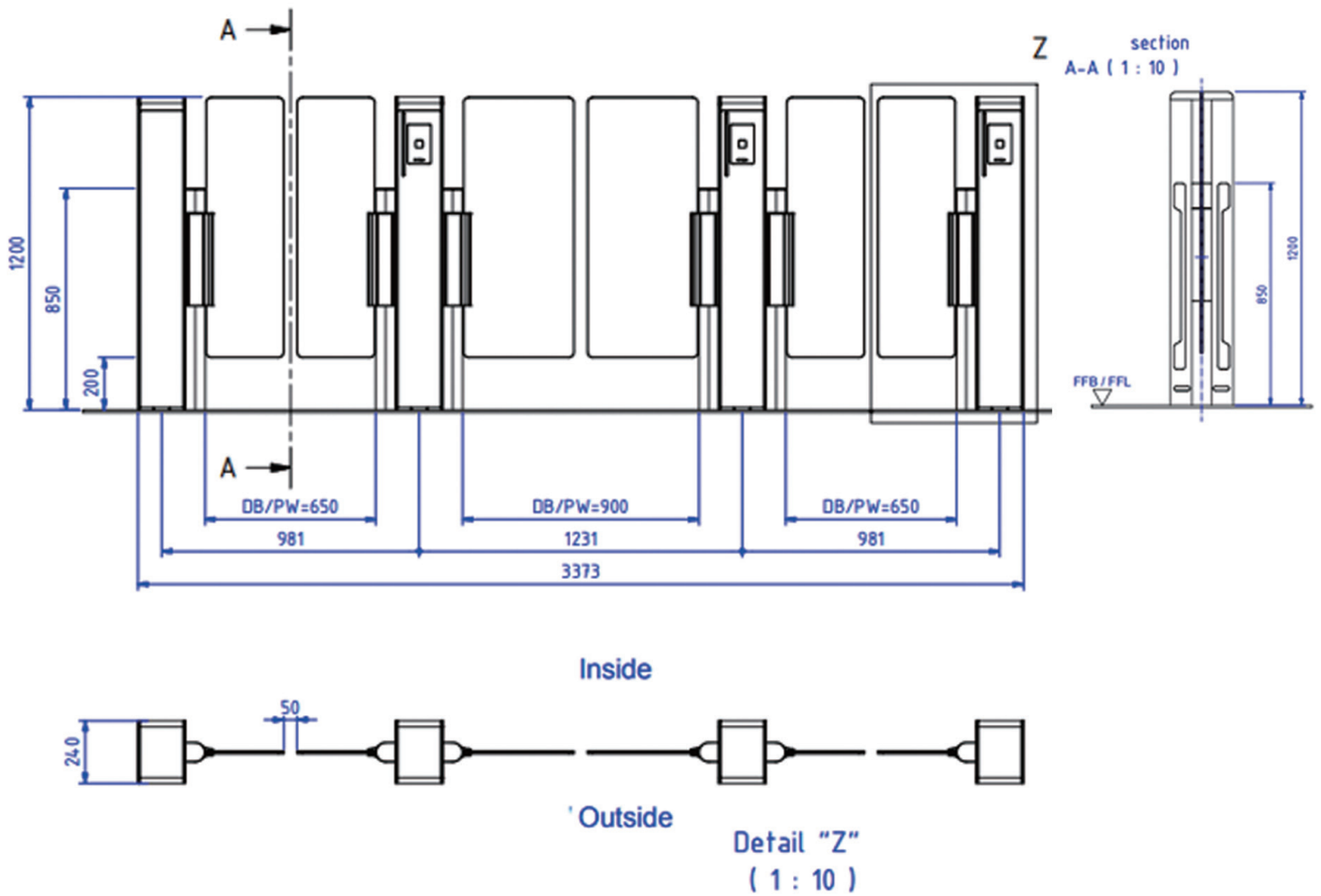


カラー：ディープブラック



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

