

コンベアタイプ検針機〈シングルヘッド〉

HN-870C/HN-780G



仕様

型式名	HN-870C	HN-780G
検出方法	磁気誘導式	
検出能力	鉄球φ0.8mm以上	
感度調節	100段階	
検出幅	600mm	
検出高*	120mm(870C) 標準 100mm(780G)	
警報方式	アラーム・位置検出ランプ	
ベルトスピード	40m/min.	
使用電源	110V / 220V	
消費電力	140W	
機体寸法	1,650(L)×1,050(W)×920(H)mm	
機体重量	250kg	
製品ガイド	オプション	標準装備
良品カウンター	標準装備	

注) 装着する服飾付属品は検針対策品 (NC商品等) をご利用ください。
 ※記載された仕様は標準試験状態値です。検査商品及び使用環境によって感度が異なる場合があります。
 ※検出作業を開始する前に、取扱説明書の“正しくお使いいただくために”を参考にして必ず動作確認を行って下さい。正しく検針機が動作すること(位置表示ランプ表示、コンベアベルトの停止及び逆転、検出信号モニターの表示)を確認の上、検針作業を開始してください。
 ※標準試験状態外のご使用で、発生した鉄片流出事故による損害については責任を負いかねますのでご了承ください。



工場オプション