



防水構造 (IP65相当) ロードセル

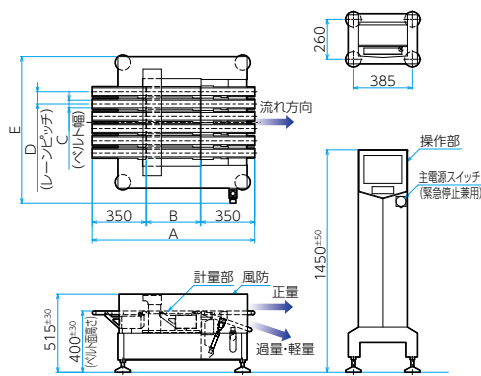
マルチレーンモデル

DACS-AS-S003M-*** /WP-I-D2-S-*

選別範囲 2~300g

最小表示 0.02g

外形寸法 (単位: mm)



(単位: mm)

レーン数	計量コンベヤ	寸法				
		A	B	C	D	E
2	-052	960	250	50	80	805
	-053	1060	350	50	80	805
	-082	960	250	80	110	805
	-083	1060	350	80	110	805
	-102	960	250	100	130	805
4	-103	1060	350	100	130	805
	-052	960	250	50	80	805
	-053	1060	350	50	80	805
	-082	960	250	80	110	925
	-083	1060	350	80	110	925
6	-102	960	250	100	130	1005
	-103	1060	350	100	130	1005
	-052	960	250	50	80	965
	-053	1060	350	50	80	965
	-082	960	250	80	110	1145
8	-083	1060	350	80	110	1145
	-102	960	250	100	130	1265
	-103	1060	350	100	130	1265
	-052	960	250	50	80	1220
	-053	1060	350	50	80	1220
	-082	960	250	80	110	1460
	-083	1060	350	80	110	1460

標準仕様

型式	DACS-AS-S003M-◇■/WP-I-D2-S-□ (◇=計量コンベヤ幅 ■=計量コンベヤ長さ □=レーン数)		
	DACS-AS-S003M-052/WP-I-D2-S-□	DACS-AS-S003M-082/WP-I-D2-S-□	DACS-AS-S003M-102/WP-I-D2-S-□
レーン数	2・4・6・8		
ひょう量	300g		
最小表示	0.02g		
選別精度 (3σ)※1	±0.06g~		
選別範囲	2~300g		
選別品条件	長さ	-052: 58~200mm -053: 58~300mm	-082: 58~200mm -083: 58~300mm
	幅	10~50mm	10~80mm
	高さ	5~60mm	10~100mm
選別能力 (MAX)※2	150個/分 (1レーンあたり)		
計量センサ	ロードセル		
ベルトスピード※3	10~65m/分		
表示部・操作方法	12.1インチ・タッチパネル		
予約数	300種類		
電源※4	2レーン	単相 AC200~240V 250W	2.5A (AC200V時)
	4レーン	単相 AC200~240V 450W	4.5A (AC200V時)
	6レーン	単相 AC200~240V 650W	6.5A (AC200V時)
	8レーン	単相 AC200~240V 850W	8.5A (AC200V時)
エアー消費量	0.3~0.7ℓ/回 (ANR) 0.4MPa以上 (1レーンあたり)		
外装材質	ステンレス		
保護構造※5	IP65相当		
使用環境	温度	0~40℃	
	湿度	35~85%RH (結露なきこと)	
本体質量	2レーン: 約140kg	4レーン: 約160kg	6レーン: 約200kg 8レーン: 約240kg

※1) 選別品の形状・条件により異なる ※2) 理論最高であり、コンベヤサイズ・ベルトスピード・選別品の形状・条件により異なる ※3) 1m/分間隔に設定可能 ※4) 電圧変動 ±10% 以内 ※5) 社内基準による