

6401型指示計シリーズ

ウェイトチェッカ

AND
エーアンド・デイ



WEIGHT CHECKER

Discover Precision

安全・安心を簡単操作でお届けできる ウエイトチェッカの新シリーズ

■ 独自のロードセル方式で高精度を実現

従来のロードセル方式とは異なった弊社独自の開発品であるロードセル方式を採用しており、高精度・高処理能力にも対応可能です。

■ 高速デジタル処理で大幅スピードアップ

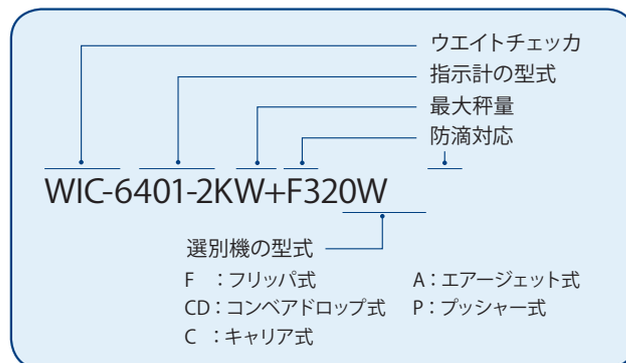
計量値はロードセルからの微小電圧をA/D変換器で高速デジタル処理して決定されます。弊社ウエイトチェッカは、100回/秒の処理を行いますので、高精度・高処理能力の計量が可能です。

■ お客様の使い方に柔軟に対応

標準機の種類が多だけでなく、ユーザー仕様に合わせてハードウェアの設計・ソフト変更に対応しております。製品の安定搬送まで考慮に入れた機械設計・製作を行い、ユーザー様にご提案させて頂いております。

■ 用途に合わせて豊富な種類を用意

型式名からベストな製品をお選びいただけます。



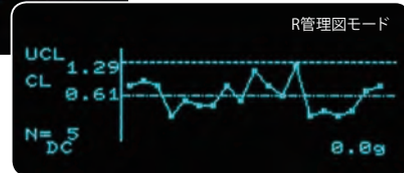
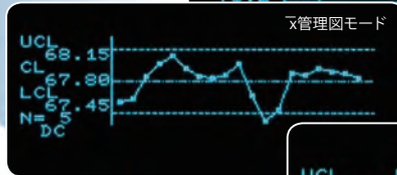
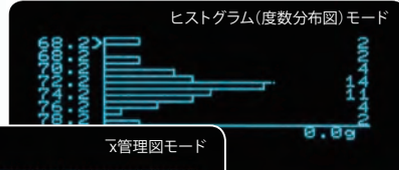
■ 使い慣れた指示計を選択可能

オプションで下記のような従来機種種の指示計に変更することもできます。



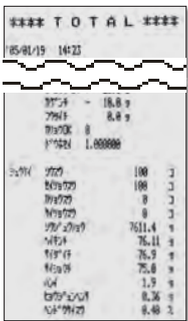
様々な特徴がお客様の 使い勝手をサポート

豊富な表示方式で使い勝手をサポート



プリンタ印字も自由自在

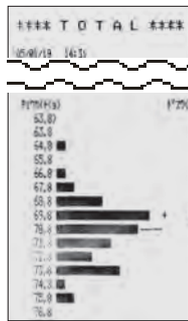
<印字例>



集計印刷モード



x-R管理図モード



ヒストグラムモード

コンベアの簡単脱着でメンテナンスも容易



機能説明

機種によって様々な機能があります。



フリー電源
(標準機のみ)
AC100V、AC200V



流れ方向設計
変更可能



簡単清掃
コンベアの取外し可能



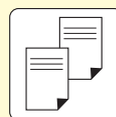
プリンタ
(オプション)
プリンタ取付により、集計
表示を印刷することが可能



IP65相当
(SUS仕様の場合)



ベルト速度可変
(自動調整機能)



集計機能-1
総個数、過量数、軽量数、
正量数等の集計表示が
可能



塗装色変更可能



パスライン設計
変更可能



コンベア
特殊設計可能
設置スペース、製品に
合った設計が可能



集計機能-2
総個数、過量数、軽量数、
正量数等の集計表示とx-R
管理図、ヒストグラム表示
が可能

6401-500

軽量品用ウエイトチェッカ

医薬品、小袋製品等の高い計量精度が求められる製品の選別に威力を発揮します。

- ・計量範囲：2～500g (500,500L)、2～100g (500F)
- ・最大選別速度：210個/分(500)、100個/分(500F)、120個/分(500L)
- ・ベルト速度：18～63m/分(500)、18～30m/分(500F,500L)



仕様

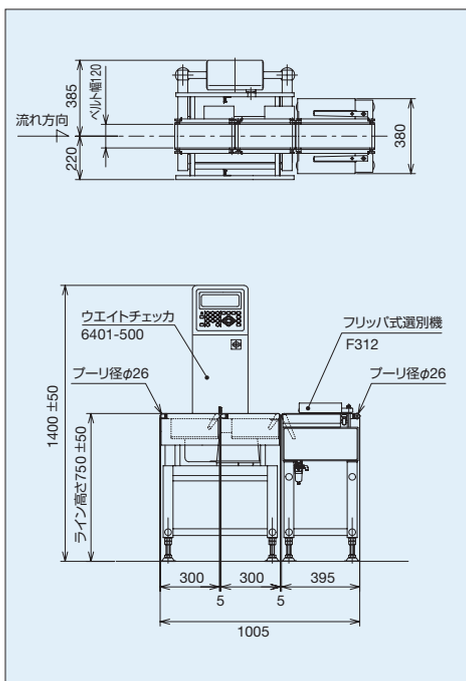
型式	6401-500	6401-500F	6401-500L	
計量範囲	2～500g	2～100g	2～500g	
選別精度 ^{※1}	±0.1g	±0.05～0.10g	±0.2g	
最大選別速度 ^{※2}	210個/分	100個/分	120個/分	
最小表示	0.1g	0.01g	0.1g	
コンベアベルト幅	120mm	120mm	120mm	
計量コンベア機長	300mm	300mm	400mm	
対象計量品	幅	120mm以下	120mm以下	120mm以下
	長さ	30～220mm	30～150mm	30～300mm
ベルト速度	18～63m/分	18～30m/分	18～30m/分	
本体重量	約60kg			
塗装色	ステンレス又は弊社標準色 ^{※3}			

※1：選別精度は流す製品、設置環境等により変わります。

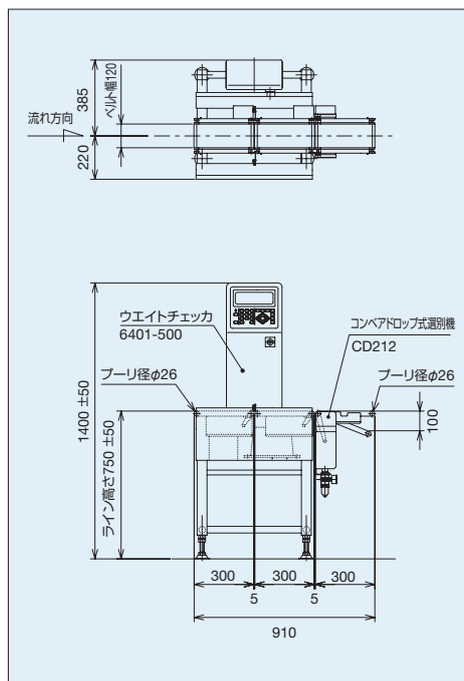
※2：製品の長さにより異なります。

※3：弊社標準色は日塗工：T25-85A(旧：S4-383)となります。

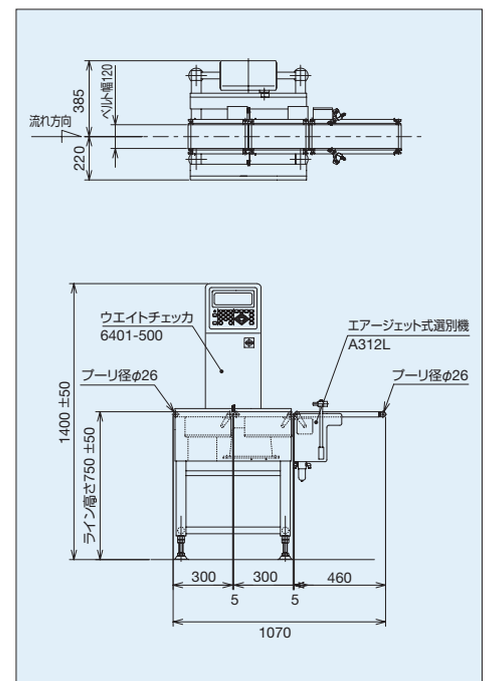
外形寸法図



6401-500+F312



6401-500+CD212



6401-500+A312L

6401-2K

軽量品用ウエイトチェッカ

比較的大きい袋製品、カートン製品等を高精度で計量可能。製品のサイズや重量にも幅広く対応可能です。

- ・計量範囲：2～2000g
- ・最大選別速度：170個/分(2K)、120個/分(2KL)
- ・ベルト速度：15～59m/分(2K)、15～55m/分(2KL)



仕様

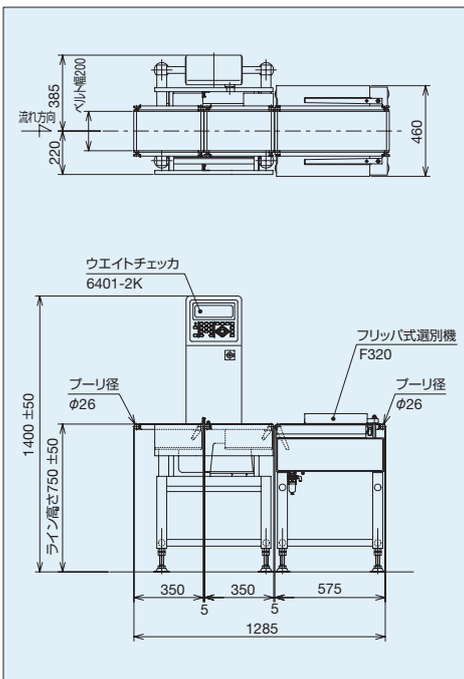
型式	6401-2K	6401-2KL
計量範囲	2～2000g	2～2000g
選別精度 ^{※1}	±0.2g	±0.3g
最大選別速度 ^{※2}	170個/分	120個/分
最小表示	0.1g	0.1g
コンベアベルト幅	200mm	200mm
計量コンベア機長	350mm	460mm
対象計量品	幅	200mm以下
	長さ	30～300mm
ベルト速度	15～59m/分	15～55m/分
本体重量	約70kg	
塗装色	ステンレス又は弊社標準色 ^{※3}	

※1：選別精度は流す製品、設置環境等により変わります。

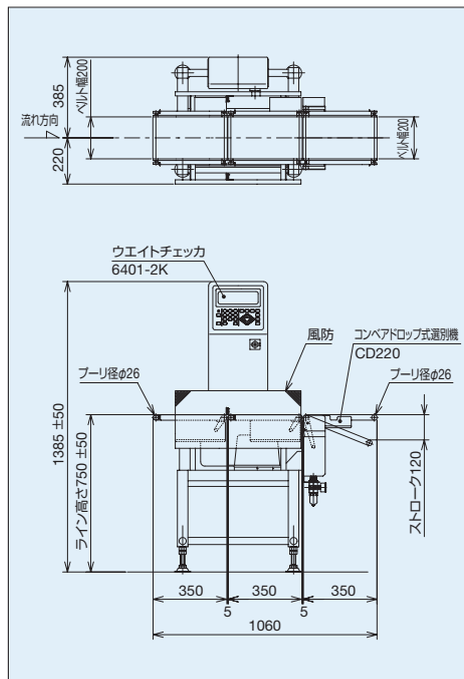
※2：製品の長さにより異なります。

※3：弊社標準色は日塗工：T25-85A(旧：S4-383)となります。

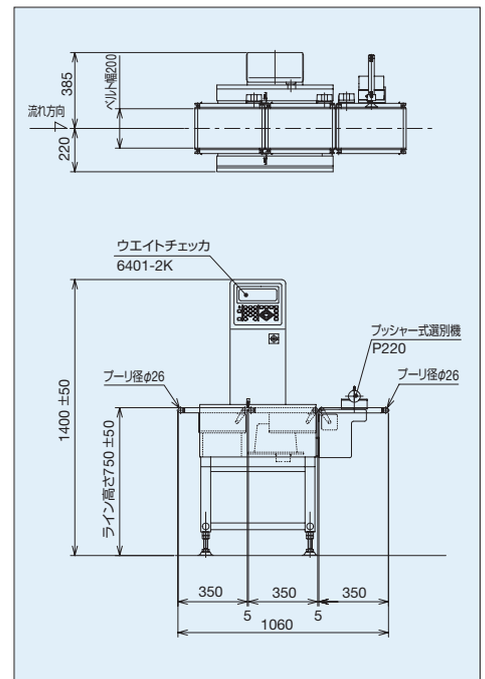
外形寸法図



6401-2K+F320



6401-2K+CD220



6401-2K+P220

6401-3K

軽量品用ウエイトチェッカ

大袋製品や箱詰品を高精度に計量可能です。製品のサイズや重量にも幅広く対応可能です。

- ・計量範囲：2～3000g
- ・最大選別速度：120個/分
- ・ベルト速度：15～55m/分



仕様

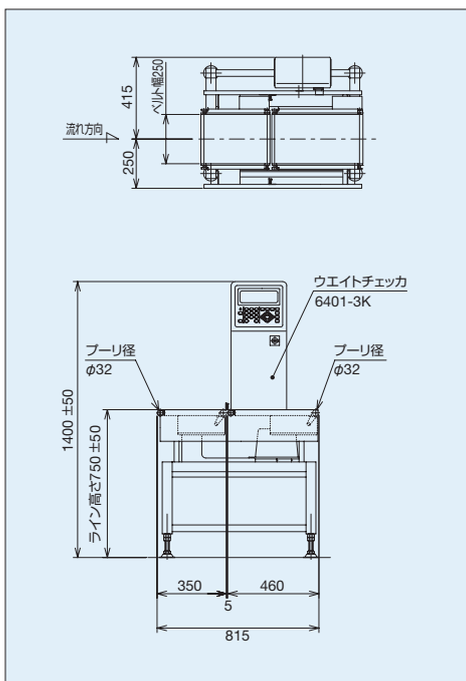
型式	6401-3K	
計量範囲	2～3000g	
選別精度 ^{※1}	±0.3g	
最大選別速度 ^{※2}	120個/分	
最小表示	0.1g	
コンベアベルト幅	250mm	
計量コンベア機長	460mm	
対象計量品	幅	250mm以下
	長さ	30～400mm
ベルト速度	15～55m/分	
本体重量	約70kg	
塗装色	ステンレス又は弊社標準色 ^{※3}	

※1：選別精度は流す製品、設置環境等により変わります。

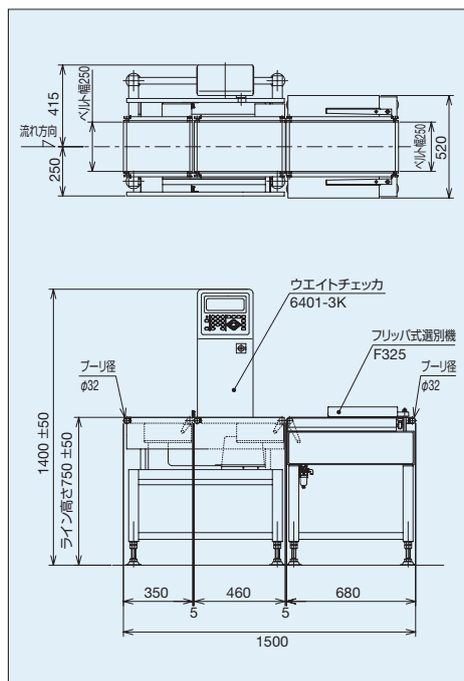
※2：製品の長さにより異なります。

※3：弊社標準色は日塗工：T25-85A(旧：S4-383)となります。

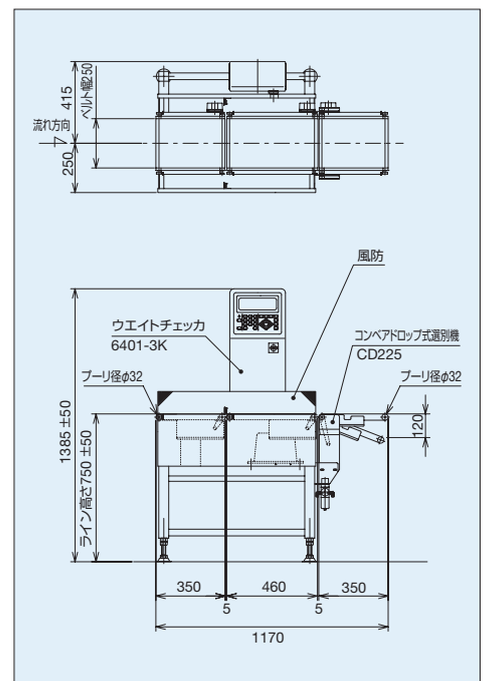
外形寸法図



6401-3K



6401-3K+F325



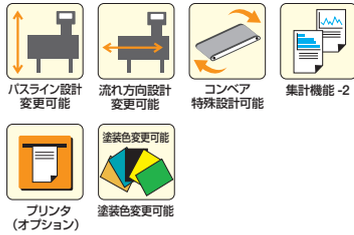
6401-3K+CD225

6401-10K

中量品用ウエイトチェッカ

比較的小さい箱製品の欠品チェックや中袋製品の量目チェックに最適です。

- ・計量範囲：20g～10kg
- ・最大選別速度：80個/分
- ・ベルト速度：11～36m/分



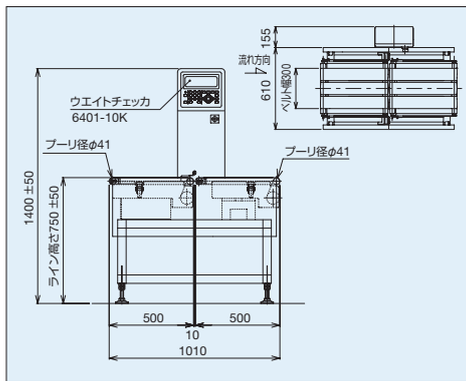
仕様

型式	6401-10K	6401-10KE ^{※1}
計量範囲	20g～10kg	
選別精度 ^{※2}	±2g	
最大選別速度 ^{※3}	80個/分	
最小表示	1g	
コンベアベルト幅	300mm	
計量コンベア機長	500mm	

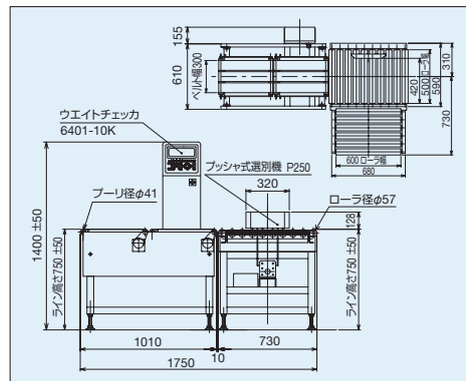
型式	6401-10K	6401-10KE ^{※1}
対象計量品	幅	50～300mm
	長さ	80～450mm
ベルト速度	11～36m/分	
本体重量	約80kg	約70kg
塗装色	ステンレス又は弊社標準色 ^{※4}	

- ※1：Eタイプは導入コンベアなし
- ※2：選別精度は流す製品、設置環境等により変わります。
- ※3：製品の長さにより異なります。
- ※4：弊社標準色は日塗工：T25-85A(旧：S4-383)となります。

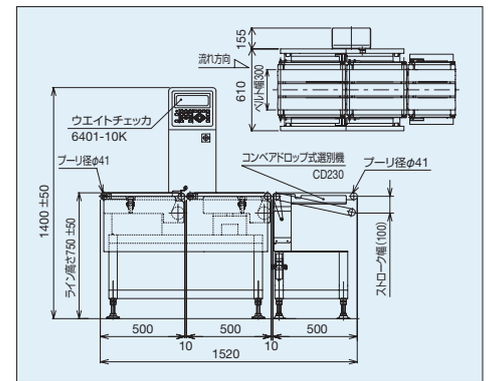
外形寸法図



6401-10K



6401-10K+P250



6401-10K+CD230

6401-25K

重量品用ウエイトチェッカ

カートン製品等の比較的大きい箱物の計量選別に最適です。

- ・計量範囲：20g～25kg
- ・最大選別速度：70個/分(25K(E))、50個/分(25KL)
- ・ベルト速度：11～43m/分



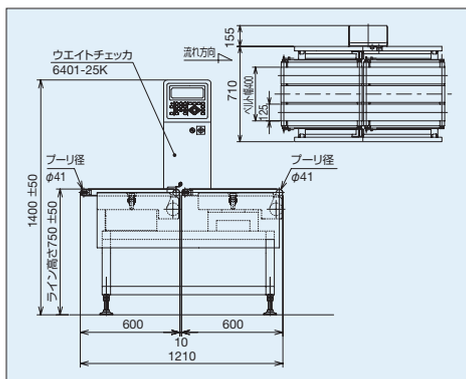
仕様

型式	6401-25K(E) ^{※1}	6401-25KL
計量範囲	20g～25kg	
選別精度 ^{※2}	±5g	
最大選別速度 ^{※3}	70個/分	50個/分
最小表示	1g	
コンベアベルト幅	400mm	
計量コンベア機長	600mm	800mm

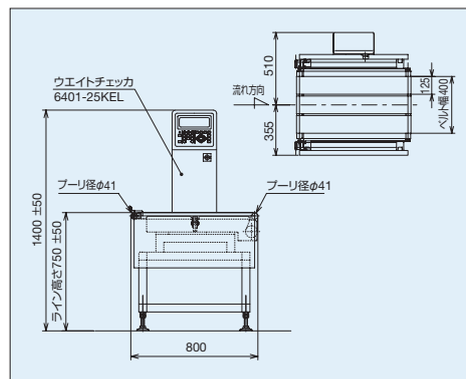
型式	6401-25K(E) ^{※1}	6401-25KL
対象計量品	幅	50～400mm
	長さ	50～550mm
ベルト速度	11～43m/分	
本体重量	約100kg	約110kg
塗装色	ステンレス又は弊社標準色 ^{※4}	

- ※1：Eタイプは導入コンベアなし
- ※2：選別精度は流す製品、設置環境等により変わります。
- ※3：製品の長さにより異なります。
- ※4：弊社標準色は日塗工：T25-85A(旧：S4-383)となります。

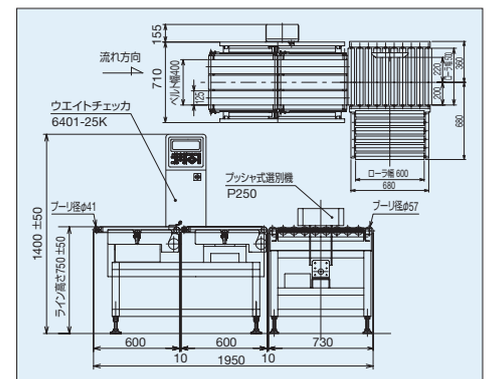
外形寸法図



6401-25K



6401-25KEL



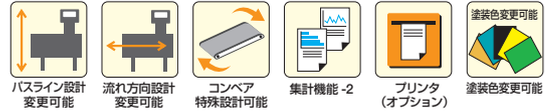
6401-25K+P250

6401-40K

重量品用ウエイトチェッカ

大袋製品、カートン製品等の計量、選別に最適です。

- ・計量範囲：100g～40kg
- ・最大選別速度：40個/分
- ・ベルト速度：10～40m/分



仕様

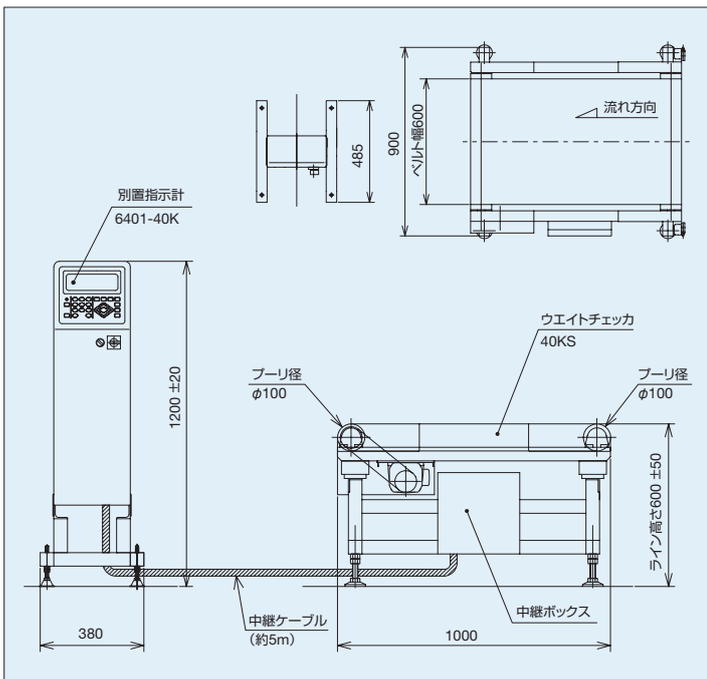
型式	6401-40K	
計量範囲	100g～40kg	
選別精度 ^{※1}	±10g	
最大選別速度 ^{※2}	40個/分	
最小表示	10g	
コンベアベルト幅	600mm	
計量コンベア機長	1000mm	
対象計量品	幅	600mm以下
	長さ	150～900mm
ベルト速度	10～40m/分	
本体重量	約150kg	
塗装色	ステンレス又は弊社標準色 ^{※3}	

※1：選別精度は流す製品、設置環境等により変わります。

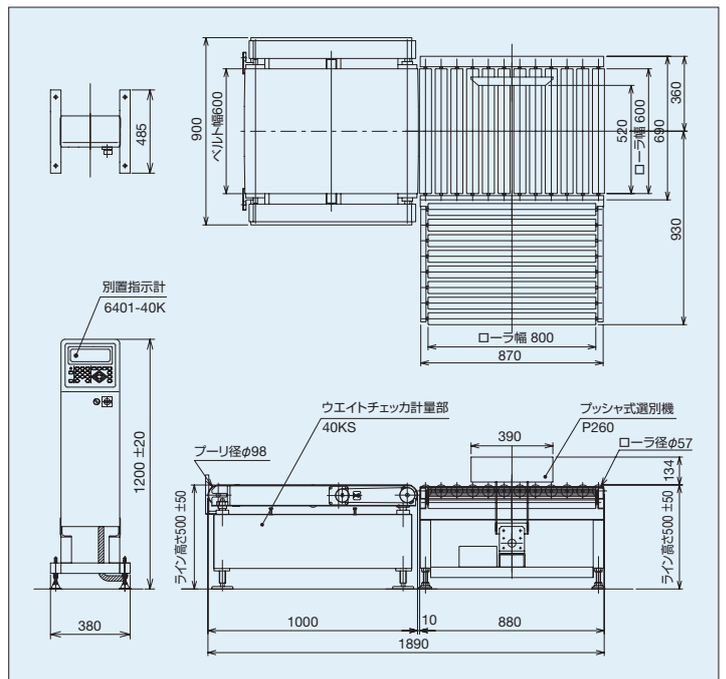
※2：製品の長さにより異なります。

※3：弊社標準色は日塗工：T25-85A(旧：S4-383)となります。

外形寸法図



6401-40K



6401-40K+P260

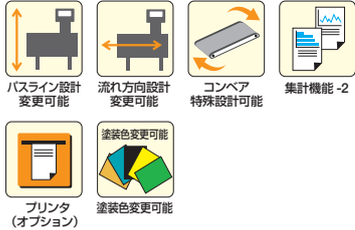
6401-R15K/R30K

ローラーチェッカ

ダンボール製品内の欠品検査に最適です。

6401-R15K

- ・計量範囲：100g～15kg
- ・最大選別速度：20個/分(50Hz)、25個/分(60Hz)
- ・ベルト速度：12.2～32.8m/分、10.0～40.0m/分



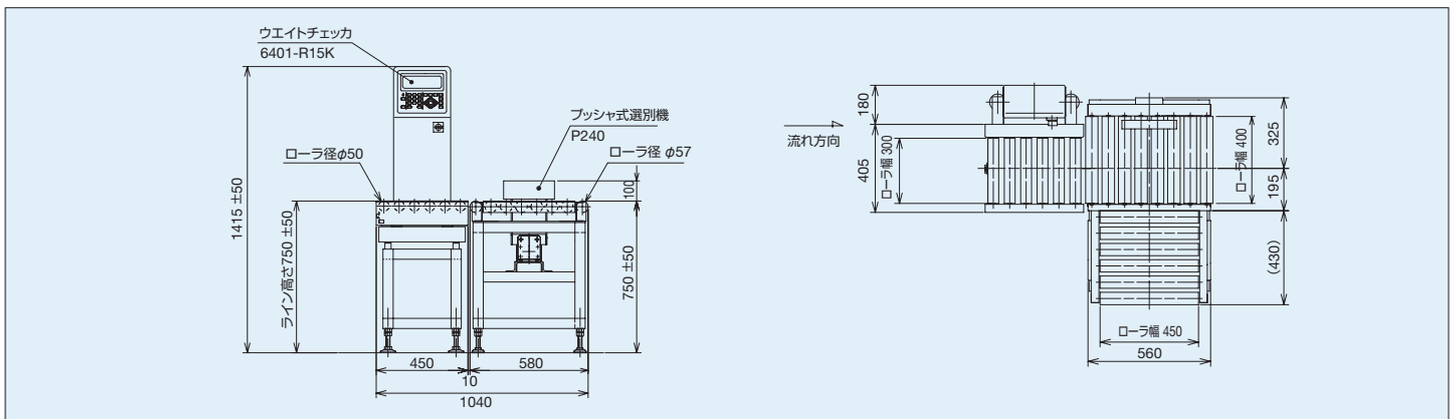
仕様

型式	6401-R15K
計量範囲	100g～15kg
選別精度 ^{※1}	±10g
最大選別速度 ^{※2}	20個/分(50Hz) 25個/分(60Hz)
最小表示	1g
コンベアベルト幅	300mm
計量コンベア機長	450mm

型式	6401-R15K	
対象計量品	幅	300mm以下
	長さ	300mm以下
ベルト速度	12.2～32.8m/分 10.0～40.0m/分	
本体重量	約60kg	
塗装色	ステンレス又は弊社標準色 ^{※3}	

※1：選別精度は流す製品、設置環境等により変わります。
 ※2：製品の長さにより異なります。
 ※3：弊社標準色は日塗工：T25-85A(旧：S4-383)となります。

外形寸法図



6401-R15K+P240

6401-R30K

- ・計量範囲：100g～30kg
- ・最大選別速度：18個/分(50Hz)、22個/分(60Hz)
- ・ベルト速度：12.2～32.8m/分、10.0～40.0m/分



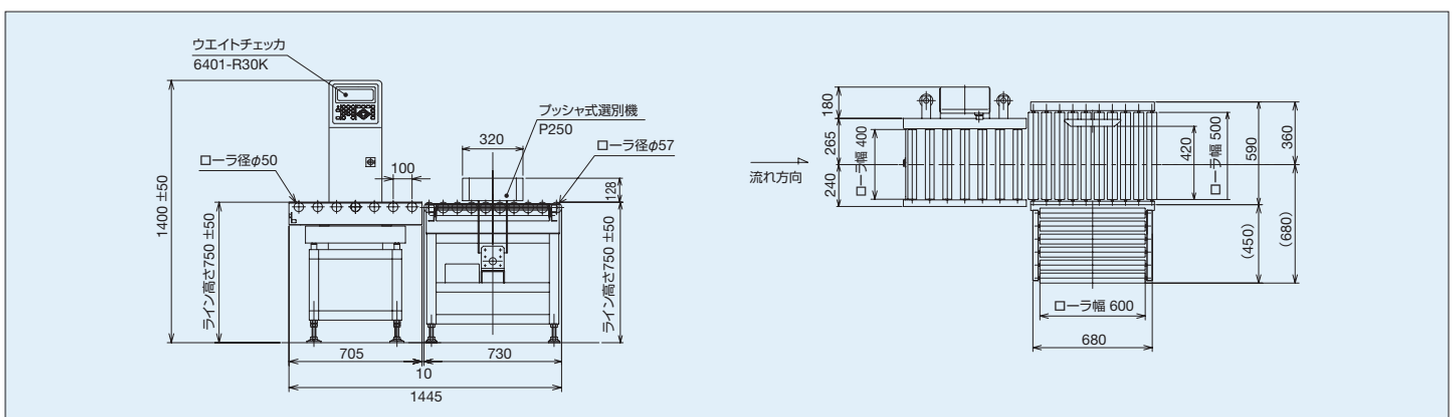
仕様

型式	6401-R30K
計量範囲	100g～30kg
選別精度 ^{※1}	±20g
最大選別速度 ^{※2}	18個/分(50Hz) 22個/分(60Hz)
最小表示	1g
コンベアベルト幅	400mm
計量コンベア機長	700mm

型式	6401-R30K	
対象計量品	幅	400mm以下
	長さ	500mm以下
ベルト速度	12.2～32.8m/分 10.0～40.0m/分	
本体重量	約70kg	
塗装色	ステンレス又は弊社標準色 ^{※3}	

※1：選別精度は流す製品、設置環境等により変わります。
 ※2：製品の長さにより異なります。
 ※3：弊社標準色は日塗工：T25-85A(旧：S4-383)となります。

外形寸法図



6401-R30K+P250

6401-500MD/2KMD/3KMD

金属検出機付ウエイトチェッカ

金属検出機とウエイトチェッカの一体型です。高性能で、かつ省スペース化が図れます。

- ・計量範囲：2～500g (500MD)、2～2000g (2KMD)、2～3000g (3KMD)
- ・最大選別速度：210個/分 (500MD)、170個/分 (2KMD)、120個/分 (3KMD)
- ・ベルト速度：18～63m/分 (500MD)、15～59m/分 (2KMD)、15～55m/分 (3KMD)

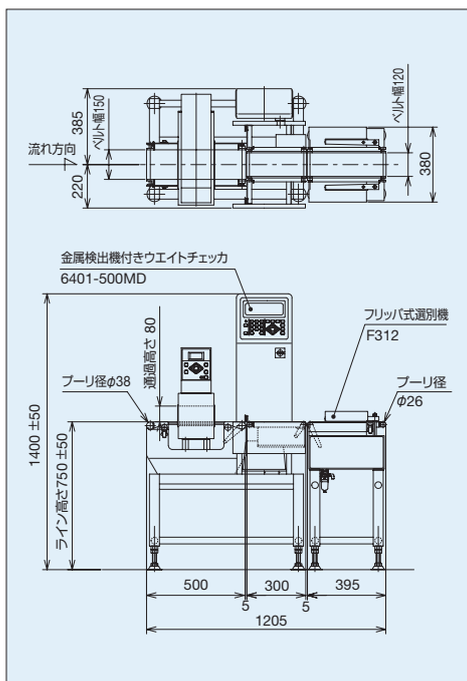


仕様

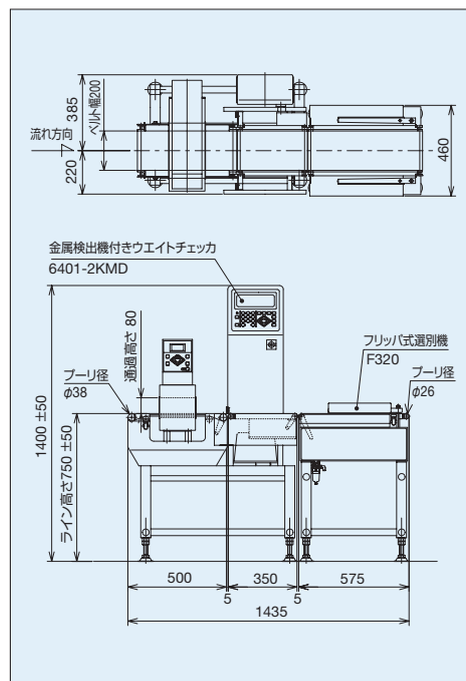
型式	6401-500MD	6401-2KMD	6401-3KMD
計量範囲	2～500g	2～2000g	2～3000g
選別精度 ^{※1}	±0.1g	±0.2g	±0.3g
最大選別速度 ^{※2}	210個/分	170個/分	120個/分
最小表示	0.1g		
コンベアベルト幅	120mm	200mm	250mm
金属検出部通過高さ	80mm		
検出感度 ^{※3}	鉄：0.5mmφ、非鉄：1.0mmφ		
計量コンベア機長	300mm	350mm	460mm
対象計量品	幅	120mm以下	200mm以下
	長さ	30～220mm	30～300mm
ベルト速度	18～63m/分	15～59m/分	15～55m/分
本体重量	約120kg	約120kg	約130kg
塗装色	ステンレス又は弊社標準色 ^{※4}		

- ※1：選別精度は流す製品、設置環境等により変わります。
- ※2：製品の長さにより異なります。
- ※3：製品及び容器形状により検出感度は異なります。
- ※4：弊社標準色は日塗工：T25-85A(旧：S4-383)となります。

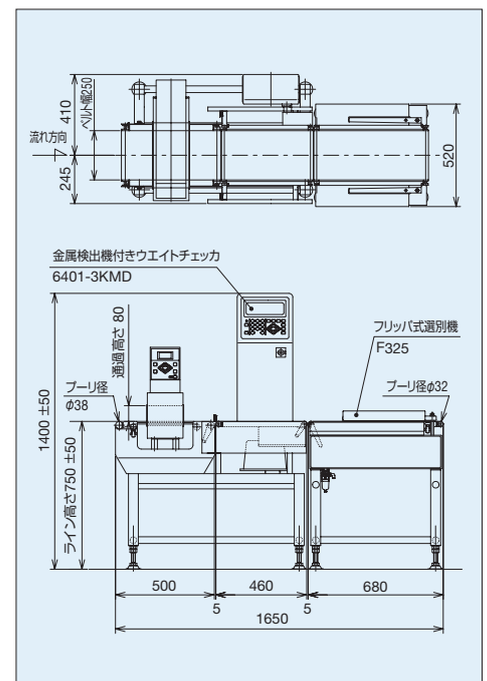
外形寸法図



6401-500MD+F312



6401-2KMD+F320



6401-3KMD+F325

選別機

計量品の重量や形状に応じて、様々なタイプの選別機がラインナップされております。

エアージェット式



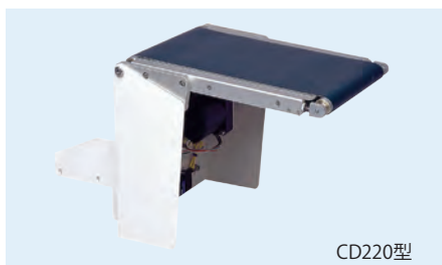
A220型

○標準仕様

型式	A212(L)(W)	A220(L)(W)
ベルト幅	120mm	200mm
コンベア長さ	300mm	350mm
選別段数	2又は3	
最大選別速度 ^{※1}	220ヶ/分	
電源	AC100V 50/60Hz	
重量	5kg	7kg
使用モータ	15W(25W) ^{※2}	
エア消費量	0.1Nℓ/1回	

※1 計量品の寸法、形状等の条件によって異なります。
 ※2 ()内は6321タイプの場合

コンベアドロップ式



CD220型

○標準仕様

型式	CD212(W)	CD220(W)	CD225(W)
ベルト幅	120mm	200mm	250mm
コンベア長さ	300mm	350mm	
排出口ストローク	100mm	120mm	
選別段数	2		
最大選別速度 ^{※1}	150ヶ/分		
電源	AC100V 50/60Hz		
重量	6kg	8kg	10kg
使用モータ	15W(25W) ^{※2}		
エア消費量	0.15Nℓ/1回		

※1 計量品の寸法、形状等の条件によって異なります。
 ※2 ()内は6321タイプの場合

フリップ式



F320型

○標準仕様

型式	F312(W)	F320(W)	F325(W)
ベルト幅	120mm	200mm	250mm
コンベア長さ	400mm	580mm	680mm
選別段数	3		
最大選別速度 ^{※1}	150ヶ/分	120ヶ/分	
電源	AC100V 50/60Hz		
重量	30kg	35kg	40kg
使用モータ	15W(25W) ^{※2}		
エア消費量	0.15Nℓ/1回		

※1 計量品の寸法、形状等の条件によって異なります。
 ※2 ()内は6321タイプの場合

キャリア式



C215型

○標準仕様

型式	C315(W)	C215(W)
パレット幅	150mm	
最大荷重	70g/cm	
選別段数	3	2
最大選別速度 ^{※1}	220ヶ/分	300ヶ/分
電源	AC100V 50/60Hz	
重量	80kg	
使用モータ	200W	
エア消費量	0.04Nℓ/1回	

※1 計量品の寸法、形状等の条件によって異なります。

プッシュ式 (ベルトタイプ)



P220型

○標準仕様

型式	P212(W)	P220(W)
ベルト幅	120mm	200mm
選別段数	2	
最大選別速度 ^{※1}	220ヶ/分	
電源	AC100V 50/60Hz	
重量	5kg	7kg
使用モータ	15W(25W) ^{※2}	
エア消費量	0.6Nℓ/1回	1.2Nℓ/1回

※1 計量品の寸法、形状等の条件によって異なります。
 ※2 ()内は6321タイプの場合

プッシュ式 (ローラータイプ)



P250型

○標準仕様

型式	P250	P260
ローラー幅	500mm	600mm
選別段数	2	
最大選別速度 ^{※1}	70ヶ/分	50ヶ/分
電源	AC100V 1φ	
重量	150kg	170kg
使用モータ	200W	
エア消費量	7.0Nℓ/1回	17.0Nℓ/1回

※1 計量品の寸法、形状等の条件によって異なります。

特定業種向ウエイトチェッカ、金属検出機

紙パック、デザート用金属検出機付ウエイトチェッカ(入口、出口、ホルダーコンベア付)

牛乳、ジュース、酒類等の紙パック製品や、カップデザート製品の製造ラインに最適。

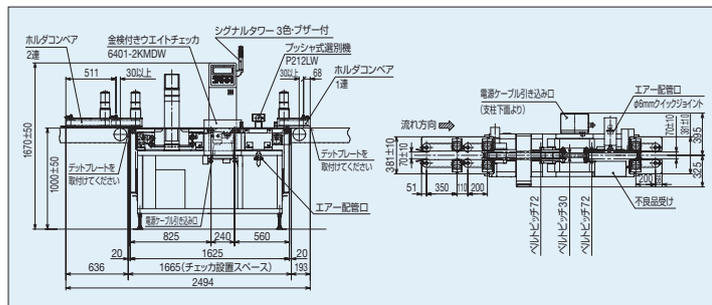


仕様

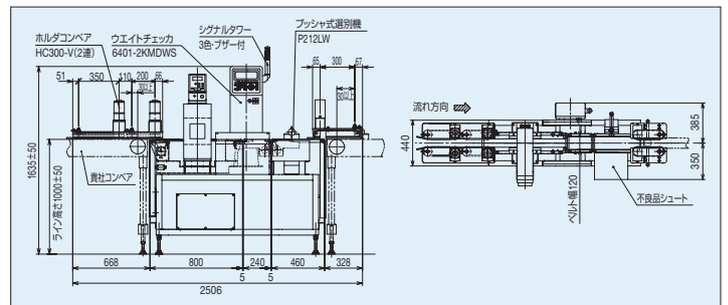
	紙パック用	デザート用		紙パック用	デザート用
型式	WIC-6401-2KMDWS+P212LW+HC		型式	WIC-6401-2KMDWS+P212LW+HC	
計量範囲	2g~2000g		計量コンベア機長	240mm	
選別精度 ^{※1}	±1.0~1.5g	±1.0~2.0g	対象計量品	幅	57~71mm
最大選別速度 ^{※2}	160本/分	250個/分		長さ	57~71mm
最小表示	0.1g		ベルト速度	~40m/分	~60m/分
コンベアベルト幅	20mm×2本	120mm	本体重量	約300kg	
金属検出部検出高さ	底面検知		塗装色	ステンレス	
検出 ^{※3} 感度	鉄	2.0mmφ	^{※1} : 選別精度は流す製品、設置環境等により変わります。 ^{※2} : 製品の長さにより異なります。 ^{※3} : 製品及び容器形状により検出感度は異なります。		
	非鉄	3.5mmφ			



外形寸法図



紙パック用



デザート用

多段選別対応ウエイトチェッカ

- 野菜類、鰻等の重量等級分けが可能。(2段~8段まで)
- プリンタ(オプション)取付により、各段毎及び全段の集計データをプリントアウト可能。
- 客先仕様に合わせて様々な特注対応が可能。

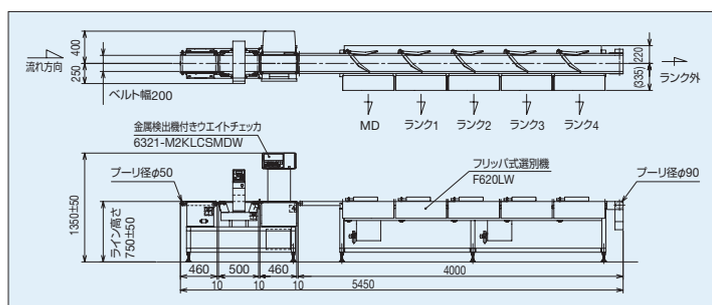


仕様

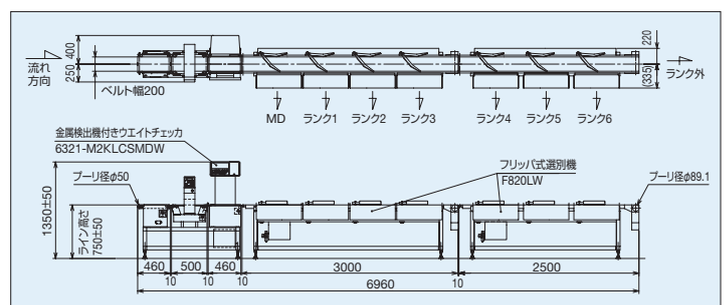
型式	6321-M2KLCSDMW +F620LW	6321-M2KLCSDMW +F820LW	型式	6321-M2KLCSDMW +F620LW	6321-M2KLCSDMW +F820LW
選別段数	6	8	対象計量品	幅	200mm以下
計量範囲	2~2000g			長さ	50~300mm
選別精度 ^{※1}	±0.3~2.0g		ベルト速度	15~46m/分	
最大選別速度 ^{※2}	100個/分		電源	AC100VまたはAC200V、1φ、50/60Hz	
最小表示	0.1g		本体重量	約330kg	約380kg
検出感度 ^{※3}	Fe	0.5mmφ	塗装色	ステンレス	
	SUS	1.0mmφ	^{※1} : 選別精度は流す製品、設置環境等により変わります。 ^{※2} : 製品の長さにより異なります。 ^{※3} : 上記検出感度はベルト面上にテストピースのみ流した時の感度です。		
コンベアベルト幅	200mm				
計量コンベア機長	460mm				



外形寸法図



6段



8段

多列対応ウエイトチェッカ

- ・見やすいグラフィック画面の採用。
- ・プリンタ(オプション) 取付により、各列毎及び全列の集計データをプリントアウト可能。
- ・客先仕様に合わせて様々な特注対応が可能。



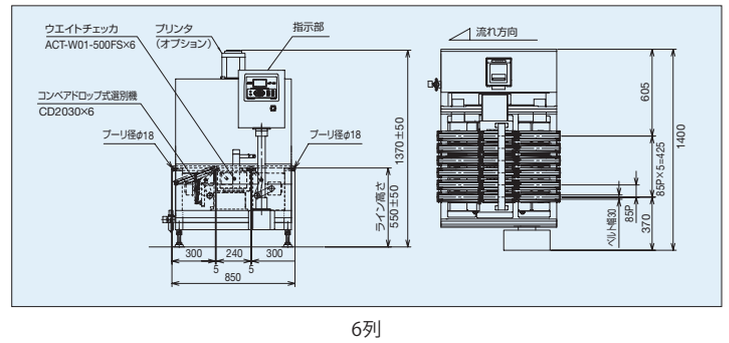
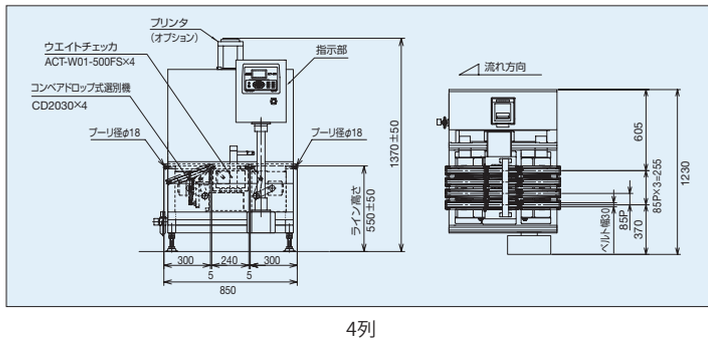
仕様



型式	ACT-W01-500FS×4 +CD2030×4	ACT-W01-500FS×6 +CD2030×6	型式	ACT-W01-500FS×4 +CD2030×4	ACT-W01-500FS×6 +CD2030×6
選別段数	4列	6列	対象	幅 30mm以下	
計量範囲	2~100g		計量品	長さ 50~120mm	
選別精度 ^{※1}	±0.10~0.20g		ベルト速度	10~20m/分	
最大選別速度 ^{※2}	80個/分・列		電源	AC100VまたはAC200V、1φ、50/60Hz	
最小表示	0.05g		本体重量	約250kg	約280kg
コンベアベルト幅	30mm		塗装色	弊社標準色 ^{※3}	
計量コンベア機長	240mm				

※1: 選別精度は流す製品、設置環境等により変わります。
 ※2: 製品の長さにより異なります。
 ※3: 弊社標準色は日塗工: T25-85A(旧: S4-383)となります。

外形寸法図



金属検出機、ウエイトチェッカー一体型

1つのコンベア上で金属チェック、重量チェックを行えるため、省スペース化が可能。



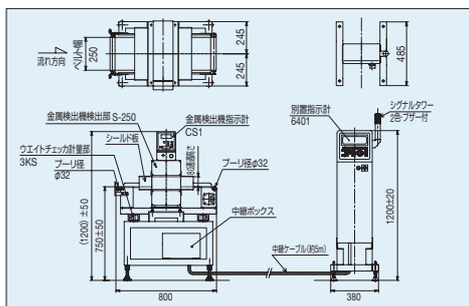
仕様



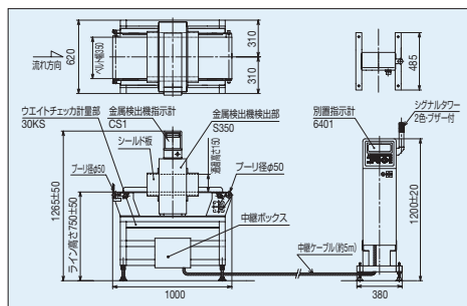
型式	CS1-S250 +6401-3KS	CS1-S350 +6401-10KS	CS1-S600 +6401-30KS	型式	CS1-S250 +6401-3KS	CS1-S350 +6401-10KS	CS1-S600 +6401-30KS
計量範囲	20g~2kg	20g~15kg	100g~30kg	コンベア機長	800mm	1000mm	1500mm
選別精度 ^{※1}	±3.0~5.0g	±5~15g	±20~30g	対象	幅 250mm以内 / 350mm以内 / 500mm以内		
最大選別速度 ^{※2}	15個/分		10個/分	計量品	長さ 400mm以内 / 500mm以内 / 700mm以内		
最小表示	0.5g	1g		ベルト速度	~20m/分		
コンベアベルト幅	250mm	350mm	500mm	本体重量	約160kg	約170kg	約300kg
金属検出部通過高さ	80mm	150mm	170mm	塗装色	弊社標準色 ^{※4}		
検出感度 ^{※3}	鉄 2.0~3.0mmφ 非鉄 2.5~3.5mmφ		2.5~3.5mmφ 3.5~4.5mmφ				

※1: 選別精度は流す製品、設置環境等により変わります。
 ※2: 製品の長さにより異なります。
 ※3: 製品により検出感度は異なります。
 ※4: 弊社標準色は日塗工: T25-85A(旧: S4-383)となります。

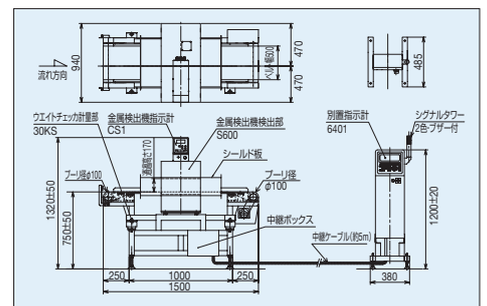
外形寸法図



CS1-S250+6401-3KS



CS1-S350+6401-10KS



CS1-S600+6401-30KS

仕様確認書

引合先	会社名			
	所在地			
	電話			
	担当者			
測定品	被測定物名			
	同包装形態			
	包装材料	<input type="checkbox"/> ①普通包装材料 <input type="checkbox"/> ②アルミ蒸着 <input type="checkbox"/> ③アルミ箔		
	寸法	最大品 W mm × L mm × H mm 最小品 W mm × L mm × H mm		
	重量	g	希望精度 ± g	希望感度 Fe: SUS:
	処理量	常用 個/分 最大 個/分		
	製品温度	<input type="checkbox"/> ①常温 <input type="checkbox"/> ②冷凍 <input type="checkbox"/> ③その他 (°C)		
		ウェイトチェッカ前段は、(<input type="checkbox"/> ①機械 <input type="checkbox"/> ②手長し) で () mmピッチで流れます 前段コンベアは () m/分の速度です		
使用目的	<input type="checkbox"/> ①量目チェック <input type="checkbox"/> ②欠品チェック <input type="checkbox"/> ③その他 ()			
その他の仕様	購入数量	ウェイトチェッカ 式 金属検出機 式 一体型 式		
	流れ方向	(指示計に向かって) <input type="checkbox"/> ①左 → 右 <input type="checkbox"/> ②右 → 左		
	ライン高さ	<input type="checkbox"/> ①標準750mm±50mm <input type="checkbox"/> ②その他 ± mm		
	電源	<input type="checkbox"/> ①(1φ, 3φ)、AC(100V, 200V, その他 V)、(50Hz, 60Hz)		
	対環仕様	<input type="checkbox"/> ①標準 <input type="checkbox"/> ②防滴 <input type="checkbox"/> ③その他 ()		
	塗装色	<input type="checkbox"/> ①弊社標準 <input type="checkbox"/> ②貴社ご指定色(日塗工;) <input type="checkbox"/> ③ステンレス		
選別機	<input type="checkbox"/> ①エアージェット型(1方向) <input type="checkbox"/> ②エアージェット型(2方向) <input type="checkbox"/> ③ドロップアウト型 <input type="checkbox"/> ④フリッパ型(1方向) <input type="checkbox"/> ⑤フリッパ型(2方向) <input type="checkbox"/> ⑥コンベアドロップ型 <input type="checkbox"/> ⑦プッシャ型 <input type="checkbox"/> ⑧キャリア型(2方向) <input type="checkbox"/> ⑨キャリア型(3方向) <input type="checkbox"/> ⑩キャリア型(5方向) <input type="checkbox"/> ⑪ベルトストップ式 <input type="checkbox"/> ⑫その他 ()			
オプション	<input type="checkbox"/> ①プリンタ <input type="checkbox"/> ②風防 <input type="checkbox"/> ③検査用分銅 <input type="checkbox"/> ④不良品受け箱 <input type="checkbox"/> ⑤パトライト <input type="checkbox"/> ⑥警報ブザー <input type="checkbox"/> ⑦シグナルタワ(2色灯、3色灯、その他) <input type="checkbox"/> ⑧キーシート英文仕様 <input type="checkbox"/> ⑨外部表示器 <input type="checkbox"/> ⑩その他 ()			
特殊仕様	<input type="checkbox"/> ①非常停止機能 <input type="checkbox"/> ②排出確認機能 <input type="checkbox"/> ③フィードバック機能 <input type="checkbox"/> ④オートトラッキング機能 <input type="checkbox"/> ⑤2個乗り検知機能 <input type="checkbox"/> ⑥個数切り替え機能 <input type="checkbox"/> ⑦連続不良検出機能 <input type="checkbox"/> ⑧外部からの指示計ON/OFF機能 <input type="checkbox"/> ⑨外部からのコンベアON/OFF機能 <input type="checkbox"/> ⑩外部からの品名切り替え機能 <input type="checkbox"/> ⑪外部からの設定切り替え機能 <input type="checkbox"/> ⑫強制排出機能 <input type="checkbox"/> ⑬その他 ()			
見積条件	見積期限	平成 年 月 日		
	見積書部数	部		
	納期	平成 年 月 日		



本社:〒170-0013 東京都豊島区東池袋3丁目23番14号
TEL.03-5391-6128(直) FAX.03-5391-6129

- 札幌出張所 TEL.011-251-2753(代) FAX.011-251-2759
- 仙台営業所 TEL.022-211-8051(代) FAX.022-211-8052
- 宇都宮営業所 TEL.028-610-0377(代) FAX.028-633-2166
- 東京北営業所 TEL.048-592-3111(代) FAX.048-592-3117
- 東京南営業所 TEL.045-476-5231(代) FAX.045-476-5232
- 静岡営業所 TEL.054-286-2880(代) FAX.054-286-2955
- 名古屋営業所 TEL.052-726-8760(代) FAX.052-726-8769
- 大阪営業所 TEL.06-7668-3900(代) FAX.06-7668-3901
- 広島営業所 TEL.082-233-0611(代) FAX.082-233-7058
- 福岡営業所 TEL.092-441-6715(代) FAX.092-411-2815

<http://www.aandd.co.jp>



安全上のご注意

● ご使用の際は取り扱い説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

※ 外観及び仕様は改良のため、お断りなく変更することがあります。

● 本カタログの内容は2018年10月現在のものです。
*CM6401-ADJC-12-CR4-18a01GP