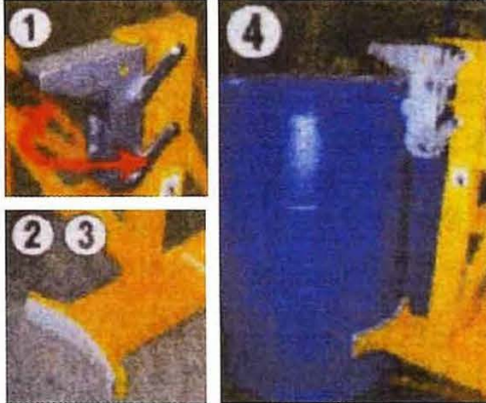




## Auto-Gripper (オートグリッパー) SF型

- ①左右フリーに動くワイドな下爪
- ②樹脂プロテクター標準装備
- ③薄型ドラムに最適な位置のドラム受け
- ④樹脂ドラム(クローズ缶)にも対応



### ■ SF1

最大荷重：450kg  
 機器寸法：W590×L760×H865mm  
 自重：38kg

### ■ SF2

最大荷重：450kg×2  
 機器寸法：W915×L785×H860mm  
 自重：63kg

### 対応容器

- ・200ℓ スチールドラム・200ℓ スチールドラム用
- ・200ℓ スチール薄手ドラム用・200ℓ クローズポリドラム用



■ SF1 型



最大荷重 450kg

■ SF2 型



最大荷重 450kg×2

■ フォークキャッチ (150 型用)

- フォークをしっかりキャッチ(チェーンレス)
- 簡単に取付け可能 ● 後付け可能



■ U1 型



■ 長ツメ式



■ ドラム回転機 (バンド式)



■ S4 型



■ D型(1000kg仕様)



■ 水槽用





# フォークリフト

フォークリフト用ドラムアタッチメント

《大阪タイユー》

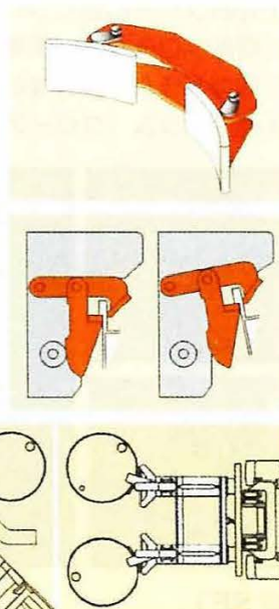
## カムオート

ドラム缶を自動でチャックして運ぶ…安全で簡単な操作!



### 特長

- ナイロンパッド  
大きなパッドでドラム缶に傷が付きにくくなりました。
- チャック機構 (特許)  
走行中の揺れに追従し、ドラム缶を確実に保持します。
- 首振り式 (N型タイプ)  
チャック部が首を振る(左右50度)ことで、位置合わせが楽になり簡単にドラム缶をつかむことができます。



### ■ E型タイプ (首固定式)



● CA-E1



● CA-E2

### ■ N型タイプ (首振り式)



● CA-N1-S



● CA-N2-S

### ■ 高首型 (E型、N型)

E型、N型各タイプの全高サイズの高いタイプです。ドラム缶装着時、フォークリフトのマストの上昇する高さを200mm抑えられるため、上限のある場所(コンテナ内など)で有効にお使いいただけます。

※CA-E1 高首型、CA-E2 高首型もあります。



● CA-N1-S 高首型



● CA-N2-S 高首型

型式		首固定式				首振り式			
		CA-E1	CA-E2	CA-E1 高首型	CA-E2 高首型	CA-N1-S	CA-N2-S	CA-N1-S 高首型	CA-N2-S 高首型
荷重	kg	450×1本	450×2本	450×1本	450×2本	450×1本	450×2本	450×1本	450×2本
全高	mm	730	730	934	934	762	762	976	976
全長	mm	862	862	862	862	862	862	862	862
フォーク差込長さ	mm	705	705	705	705	705	705	705	705
全幅	mm	602	1040	602	1040	602	1040	602	1040
自重	kg	48	69	48	69	50	72	54	82

※ドラム缶のツバ高さは7mm以上必要です。形状によってはつかめない場合もありますので詳細はお問い合わせください。

### ■フォーク差込寸法 (標準仕様)



### Lサイズ (オプション)



### ●クサビロック (抜け防止機構: オプション)

抜け止めチェーン装着の手間が省け、着け忘れがゼロになります。全ての型式に取付可能です。



クサビロック

※クサビロック付のフォーク差込寸法は左図と異なります。

