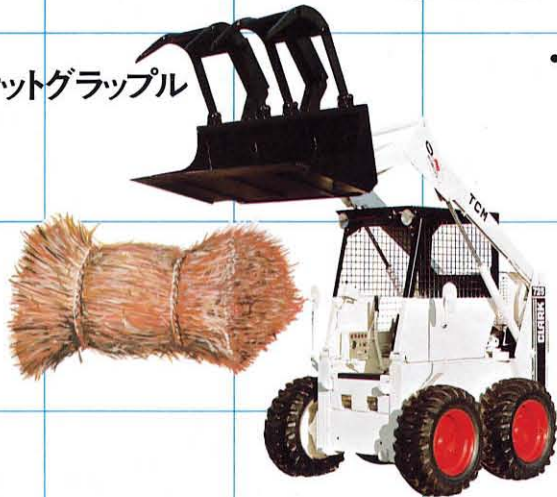




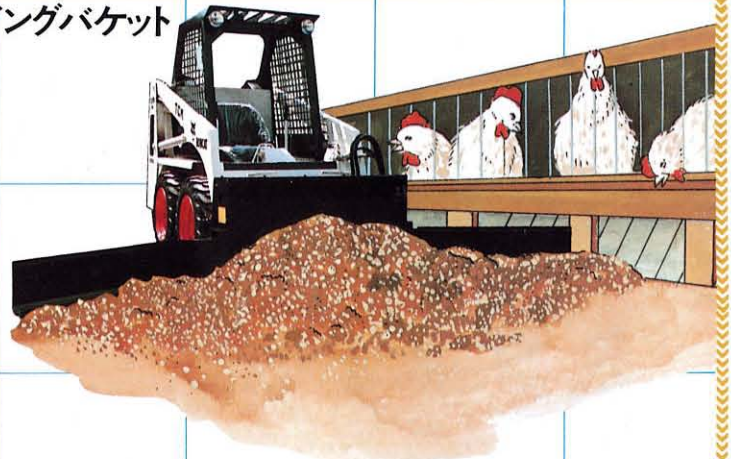
# TCM ボブキャットローダー アタッチメント

300 343 533 725

・バケットグラップル



・ウイングバケット



・バックホー



・レシプロ  
モア



・アース  
オーガ



・アングルブルーム



<http://www.keiyou.net>

CLARK  
EQUIPMENT

省力化のシンボル

TCM  
株式会社



雑草・わら・堆肥のすくい込みに  
★ユーティリティフォーク / ★バケットグラブ



	ユーティリティフォーク				バケットグラブ			
	300	343	533	725	300	343	533	725
最大荷重 kg	220	280	500	660	270	340	360	400
最大揚高 mm	2195	2195	2480	2635	2195	2195	2460	2610
タンピングリアランス mm	1830	1830	2030	2185	1880	1880	1975	2185

フォーク作業に  
★パレットフォーク



	300	343	533	725
最大荷重 kg	205	260	400	600
最大揚高 mm	2165	2165	2495	2635
タンピングリアランス mm	1705	1705	1780	1945

わら・ほし草の運搬に  
★フォークグラブ



	300	343	533	725
最大荷重 kg	215	270	380	620
クラブ径(最小) mm	380	380	430	445
フォーク間隔 mm	870	870	1077	1500

耕耘・かく餅・砕土作業に  
★農耕用ロータリ



	一般ロータリ		深耕ロータリ	
	533	725	533	725
耕幅 mm	1400	1600	500	
最大耕深 mm	150		450	

土の天地がえし・板根作業に  
★耕起フォーク



	725
耕起幅 mm	1607
耕起深さ mm	430
フォーク数 本	10

溝掘り作業に 作業時の安定性を図る  
★バックホー / ★リアスタビライザ



	300	343
バケット容量 m <sup>3</sup>	0.025	
バケット幅 mm	300	
最大掘削深さ mm	840	

	533
バケット容量 m <sup>3</sup>	0.045
バケット幅 mm	300
最大掘削深さ mm	1400

	725
バケット容量 m <sup>3</sup>	0.06
バケット幅 mm	400
最大掘削深さ mm	1900

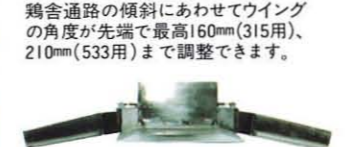
●リアスタビライザ  
安定したバックホー作業を行うための補助アタッチメント

給餌作業に  
★配餌機



	300	343
ホッパー容量	390 l	
配餌量	最大120 l/min	
AT T付重量	1100kg	

鶏糞の除糞作業に  
★ウイングバケット(A形・B形・C形・D形)



	A形		B形		C形		D形	
	300	343	300	343	300	343	300	343
平積容量 m <sup>3</sup>	0.16		0.14		0.16	0.22	0.13	
全開幅 mm	2980		2980		2980	3500	2600	
全幅 mm	1230		1230		1230	1300	1100	
最大荷重 kg	140	180	140	175	125	160	280	210

バケット左右のウイングを自由に開けて鶏糞をバケットに寄せ集めウイングを閉じて運搬する鶏糞除糞専用アタッチメントです。A～D形まで4種類。条件に合わせてお選びいただけます。

A形(平路面用)  
水平路面に最適です。

B形(軟費用)  
ウイング先端が閉じるので、軟費用に最適です。

C形(平路面・傾斜路面兼用)  
鶏舎通路の傾斜にあわせてウイングの角度が先端で最高160mm(315用)、210mm(533用)まで調整できます。

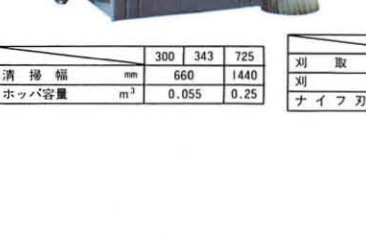
D形(幅狭用)  
積載荷重が大きく、一番多く積込めます。

鶏舎の床面水洗・道路の清掃作業に  
★アングルブルーム



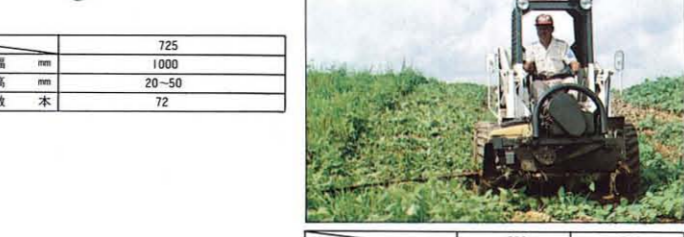
	300	343	533	725
ブラシ幅 mm	1170	1170	1560	1650
ブラシ径 mm	610	610	610	610
ブルーム回転数 rpm	120	120/239	135	130

路面の清掃作業に  
★スイーパ



	300	343	725
清掃幅 mm	660	1440	
ホッパー容量 m <sup>3</sup>	0.055	0.25	

雑草・下草の刈取り作業に  
★ハンマーナイフモア



	725
刈取幅 mm	1000
刈取高 mm	20~50
ナイフ刃数 本	72

牧草の刈取作業に  
★レシプロモア



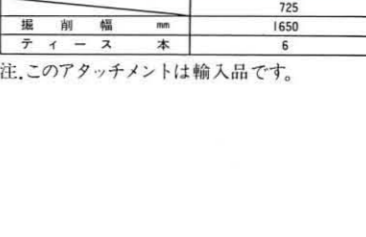
	533	725
刈取幅 mm	1520	
作業速度 m/h	12	12
作業速度 h/h	6	6

土の埋もどし・地ならし作業に  
★土工用ブレード



	533	725
ブレード幅 mm	1275	1565
ブレード高さ mm	535	535

整地作業に  
★ランドスケープスクレーパ



	725
掘削幅 mm	1650
テイス 本	6

軟弱地での作業に  
★フローテーショントラック



●300・343用	
接地圧 kg/cm <sup>2</sup>	0.28 0.30
適用タイヤ	23.00×8.50-12-4PR

●725用	
接地圧 kg/cm <sup>2</sup>	0.74
適用タイヤ	10.00-16.5-4PR

●300・343用  
接地圧 kg/cm<sup>2</sup> 0.28 0.30  
適用タイヤ 23.00×8.50-12-4PR

●725用  
接地圧 kg/cm<sup>2</sup> 0.74  
適用タイヤ 10.00-16.5-4PR

注: このアタッチメントは輸入品です。

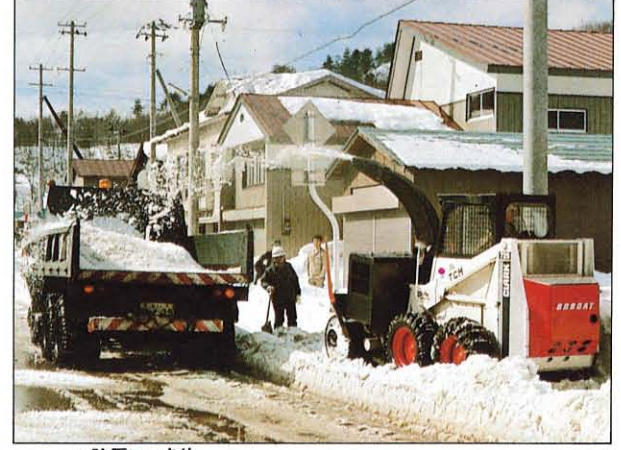
# TCM ボブキャットローダ アタッチメント



●アンダリングブレード



●サイドダンプバケット



●アンダリングブレード

	300	343	533	725
ブレード幅	mm 1400		1735	2050
ブレード高さ	mm 400		500	600
アンダリング角 (左右各)	25°		25°	25°

●Vブレード

		533	725
ブレード幅	mm 1550		1900
ブレード先端高さ	mm 600		550

●除雪ロータリ

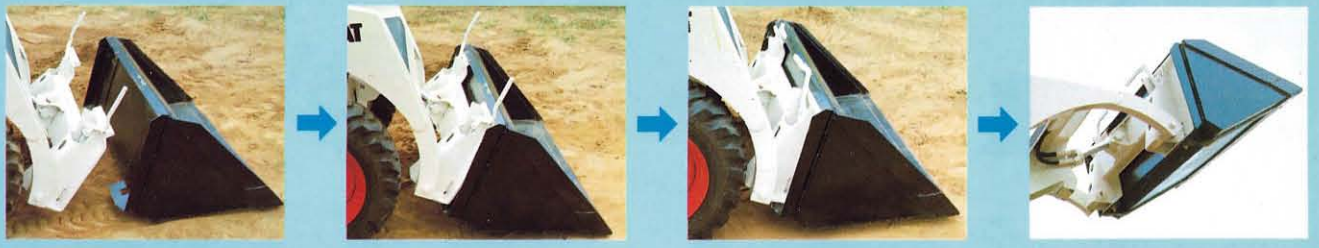
		533	725
ロータリ形式		S F 150	S F 200
除雪量	t/h	150	200

各種作業体系に適合する豊富なアタッチメント

<b>畜産・牧場管理作業</b> 	<b>給餌</b> ・配餌機 ・ウイングバケット ・アンダリングブレード	<b>除糞</b> ・ウイングバケット ・アンダリングブレード	<b>床面清掃</b> ・ウイングバケット ・アンダリングブレード	<b>積込・運搬・出荷</b> ・ユーティリティフォーク ・パレットフォーク ・フォークグラブ	<b>土壌改良作業</b> ・農耕用ロータリ ・トレンチャ ・バックホー ・耕起フォーク	<b>牧草の刈取り</b> ・ハンマーナイフモア ・レシプロモア
<b>園芸・果樹園</b> 	<b>積込・運搬・出荷</b> ・ユーティリティフォーク ・パレットフォーク ・フォークグラブ	<b>土壌改良作業</b> ・農耕用ロータリ ・トレンチャ ・バックホー ・耕起フォーク	<b>穴あけ</b> ・アースオーガ	<b>草の刈取り</b> ・ハンマーナイフモア ・レシプロモア		
<b>土建・造園・管工事</b> 	<b>積込・運搬</b> ・パレットフォーク ・フォークグラブ	<b>路面破砕</b> ・油圧ブレーカ ・バックホー ・スカリファイアティーズ	<b>溝掘り</b> ・トレンチャ ・バックホー	<b>穴あけ</b> ・アースオーガ	<b>整地</b> ・ランドスケープスクレーバ ・土工用ブレード	<b>路面清掃</b> ・アンダリングブレード ・スイーバ
<b>一般産業</b> 	<b>積込・運搬</b> ・パレットフォーク ・バケットグラブ ・フォークグラブ	<b>清掃</b> ・アンダリングブレード ・スイーバ	<b>船内荷役</b> <b>落鉱処理</b> ・バックブレード			

ボブは変り身の早さが身上。アタッチメントの交換はオペレータ1人でOK。しかも15秒以内で行なえ素早さ抜群です。

ボブタッチシステム



## TCM 東洋運搬機

本社 大阪市西区京町堀1-15-10 千550 ☎06(441)9151 代表  
 東京支社 東京都港区新橋1-15-1 千105 ☎03(591)8171 代表

販売店

<http://www.keiyou.net>