NSBILI

総合カタログ

TB TBE-S BE RSM BK RM BPR BNE BNG BNU シリーズ



NOBILI TORITURATORS TB10

緑地メンテナンス用



TB10 (P.3)



TBE-S10 (P.4)



TB100 (P.5)



RSM (P.7)



BNE (P.12)

麦・メイズの残茎処理用



BK (P.8)



RM (P.9)



BNG (P.12)

多目的用



BPR10 (P.10)



BPR100 (P.11)



BNU (P.12)

用途に応じて選べるブレード



ユニバーサル 軽木、ストロー、 メイズ、牧草



01P ユニバーサル 汎用性の高い 3本爪タイプ



06 ハンマー 牧草、メイズ、 ビート葉、灌木



- ·TB10 シリーズは3点リンク装着式で、 平行スライド式アームによって右側にス ライドさせる事が可能。
- ・草地メンテナンスのプロフェッショナ ル用に製造されたトリチュレーターで あり、雑草の生えた不整地や路肩の雑 草刈り、土手や生け垣、芝生や庭のシュ レッティングに最適。

緑地、土手等の掃除刈りに



衝撃による機体の損傷を防ぐため、衝撃 を逃がす特殊構造リンク



シャーシは耐久性の高いスチールで作られ ているため頑丈



特許所有の 06 ハンマーナイフは熱処理加 工を施したブッシングにより装着

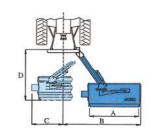
#	型式		SERIES 10		
3	E IV		TB16/06	TB18/06	
リンケージ			カテゴリー2		
	作業幅	mm	1,600	1,800	
1.55	全幅	mm	1,800	2,000	
PTO 回転数		rpm	54	40	
	トラクター	PS	40-80	50-80	
© #@r	所要馬力	kW	29-59	37-59	
ギヤボックス			一体型ギヤボックス		
ローター駆動			3本ベルト		
カッティングロー	カッティングローター直径		374		
ローター回転数		rpm	2,220		
ナイフ速度		m/s	44		
	ナイフ 装着枚数	06	24	28	
刈高さ調整	刈高さ調整		ローラー高さ5段階調整式		
機体重量	機体重量		480	520	
	*	A(mm)	1,800	2,000	
			82	25	

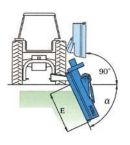
C(mm)

※上記仕様は予告なく変更する事があります。

435

TB10 オフセット可動寸法





	TB10シリーズ		
	TB16	TB18	
A (mm)	1,600	1,800	
B (mm)	2,360	2,560	
C(mm)	672		
D(mm)	1,8	20	
E(mm)	1,450	1,650	
а	4.	5°	

TBE-S10



緑地、路肩、生垣、牧草地のメンテナンスに TBE-S10シリーズは3点リンク装着式で、右 側へのオフセットが可能。ギヤボックスがフ レームの外側に取り付けられているためオフ セット幅が大きく、均一なシュレッディングを 実現。



緑地、土手等の掃除刈りに





アームが作業走行中の衝撃を吸 ルで作られているため頑丈

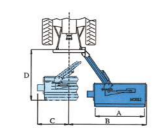


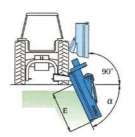
安全システムを備えた伸縮式 シャーシは耐久性の高いスチー あらゆる条件で優れたシュレッ サポートスキッドにより刈り残 ディングを実現するための溶接 しを軽減 止めされたカウンターナイフ

<u>т</u>	型 式		TBE-S16/06	TBE-S19/06
リンケージ			カテニ	`IJ — 2
	作業幅	mm	1,531	1,792
1.33	全幅	mm	2,069	2,330
PTO 回転数		rpm	54	10
	トラクター	PS	60-110	70-110
₽ #@;	所要馬力	kW	44-81	51-81
ギヤボックス	ギヤボックス		一体型ギヤボックス	
ローター駆動	ローター駆動		3本ベルト	
カッティングロー	-ター直径	mm	425	
ローター回転数		rpm	2,325	
ナイフ速度		m/s	52	
	ナイフ装着枚数		18	20
刈高さ調整	刈高さ調整		ローラー高さ	4段階調整式
機体重量		kg	750	800
			2,069	2,330
The state of the s			88	34
Α	В	C(mm)	5	31

※上記仕様は予告なく変更する事があります。

TBE-S10、TB100 オフセット可動寸法





	TBE-S10	シリーズ	TB100シ	リーズ
	TBE-S16	TBE-S19	TB181	TB211
A (mm)	1,531	1,792	1,750	2,050
B (mm)	2,661	2,992	2,741	3,026
C(mm)	43	35	97	75
D(mm)	1,8	50	2,1	115
E(mm)	1,247	1,508	1,550	1,850
а		6.	5°	

TB100





・TB100シリーズは3点リンク装着式で、平行スライ ド式アームによって右側にスライドさせる事が可能。

・草地メンテナンスのプロフェッショナル用に製造 されたトリチュレーターであり、雑草の生えた不 整地や路肩の雑草刈り、土手や生け垣、芝生や庭の シュレッティングに最適。

緑地、土手等の掃除刈りに



長さ 1500mm のアームは根元に向かって 太くなる構造で、衝撃を分散させる設計



耐摩耗メタルシート



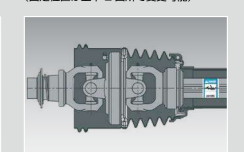
安全システムを備えた伸縮式アームが作業 走行中の衝撃を吸収



取外し可能ローラー



ベルトハウジング用プロテクター装備 (固定位置は上下2箇所で変更可能)



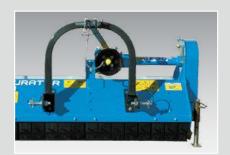
広角 PTO シャフト

_							
	型 式		TB181/01 TB181/06		TB211/01 TB211/06		
リンケージ				カテゴ	リー2		
	作業幅	mm	1,7	50	2,0)50	
- E	全幅	mm	2,0	041	2,3	326	
PTO 回転数		rpm		54	10		
	トラクター	PS	65	-110	70-	-110	
6	所要馬力	kW	48	3-81	51	-81	
ギヤボックス				一体型ギヤ	⁷ ボックス		
ローター駆動				ルト			
カッティングロー	-ター直径	mm		40	0		
ローター回転数		rpm	2,220				
ナイフ速度		m/s	47				
	ナイフ	06	_	24	_	28	
	装着枚数	01	48	_	56	_	
刈高さ調整			ローラー高さ3段階調整式				
機体重量		kg	760		780		
		A(mm)	2,0	041	2,3	326	
	<u> D. </u>	B(mm)		75	50		
Α	В	C(mm)		42	20		

BE 18/06 BE18/06-S BE 20/06 BE20/06-S

- ・BEシリーズは3点リンク装着式で、フロント・リアどちらのリンケージにも装着が可能。
- ·S型式には油圧式オフセットを標準装備。
- ・ノビリ特許のブッシング付きハンマーナイフを装備。 耐久性が高く、長寿命を実現。
- ・機体重量は軽量。

公園や庭などの緑地のシュレッディングに



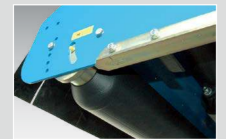
固定式リンケージフレーム (標準型式に標準装備)



耐摩耗性ボルト留めスキッドと 高耐久性シャーシ



油圧スライド式リンケージフレーム (S型式に標準装備)



5 段階調整式 140mm 径ローラー



フロントリンケージまたはリバーストラク ター用マウンティングキット



特許所有の 06 ハンマーナイフは熱処理加工を施したブッシングにより装着

	型 式		BE 18/06	BE18/06-S	BE 20/06	BE20/06-S		
リンケージ				カテゴリー1または2				
オフセット幅	フセット幅		オフセットなし	450	オフセットなし	450		
	作業幅	mm	1,8	00	2,00	00		
I-ARI	全幅	mm	2,0	000	2,20	0		
PTO 回転数		rpm		540,	/1,000			
	トラクター所要馬力	PS	45	-65	50-6	55		
€ #©:	トノソヌーが安局が	kW	33-	-48	37-4	18		
フリーホイールギヤス	ボックス			標準	準装備			
ローター駆動				3本/	ベルト			
カッティングローター	·直径	mm	127					
ローター回転数		rpm	2,218 (540) /2,339 (1,000)					
ナイフ速度		m/s		46 (540)	/47 (1,000)			
	ナイフ装着枚数	06	2	28	32			
刈高さ調整			ローラー高さ5段階調整式					
E A B		A (mm)	2,0	000	2,20	0		
		B (mm)		980				
		C(mm)		4	35			
機体重量		kg	390	410	430	450		

※上記仕様は予告なく変更する事があります。

RSM RSM180/01 RSM210/01



緑地、土手、道路脇まで幅広い雑草刈りに最適



作業中に誤って障害物に 衝突した際には機械式安 全装置が作動



フローティングカッティングヘッドは単動シリンダーに装着されており、地形に沿って作業をする事が可能。全ての回転ポイントには交換可能な真鍮(しんちゅう)製のブッシュを芸備



安定した動力伝達を 実現するためのベル トテンショニングシ ステム

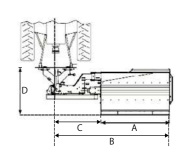


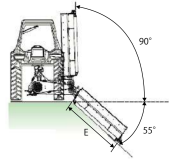
ローラーを常時綺麗 に 保 つ 4 列 ナ イ フ ローター



搬送時に安全な機械式安全装置を装着(オプション)

	1 15		2011200	2011010
型	! 式		RSM180	RSM210
リンケージ			カテコ	「リー2
オフセット幅		mm	オフセッ	ットなし
Ţ	作業幅	mm	1,773	2,121
1.53	全幅	mm	3,500	3,860
PTO 回転数		rpm	54	40
	トラクター	PS	65-120	75-120
© #⊚:	新要馬力		48-88	55-88
フリーホイールギー	アボックス		標準装備	
ローター駆動			4本ベルト	
カッティングロータ	一直径	mm	425	
ローター回転数		rpm	2,2	210
ナイフ速度		m/s	4	9
ナイフ 装着枚数		01	40	48
刈高さ調整	•		ローラー高さ6段階調整式	
機体重量		kg	710	810





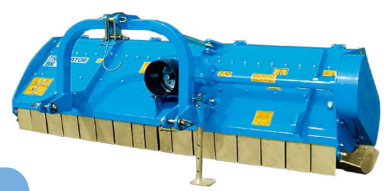
	RSM180	RSM210
A(mm)	1,773	2,121
B(mm)	3,185	3,543
C(mm)	1,310	
D (mm)	998	
E(mm)	1,773	2,121

6

BK BK230 BK280 BK320

BKシリーズは3点リンク装着式で、主に残茎処理や 緑地のメンテナンスに最適。

多用途、丈夫で、ローラー、スキッド、ステアリ ングホイール(オプション)によって作業高さを 最適に調整。様々な作業ニーズを満たすために、 豊富なオプションを用意。



麦、メイズの残茎処理や雑草刈りに



作業用スキッド



大径ローラー



耐摩耗メタルシート



油圧式オフセット(BK230、BK280に ステアリングホイール(オプション) オプションで選択可能)





路上搬送用ホイール (BK320 にオプションで選択可能)

型	式		ВК230	BK280	BK320		
リンケージ				カテゴリー2			
オフセット		mm	400(オフ	プション)	_		
I-SI	作業幅	mm	2,301	2,792	3,205		
1-43	全幅	mm	2,502	2,998	3,467		
PTO 回転数		rpm	540	540/1,000	1,000		
	トラクター	PS	70-120	85-150	100-180		
640 ; i	所要馬力	kW	51-88	63-110	74-132		
ギヤボックス			一体型ギヤボックス				
ローター駆動			4本ベルト 5本ベルト				
カッティングローク	ター直径	mm	620 647				
ローター回転数		rpm	2,083	1,833 (540) /1,960 (1,000)	1,758		
ナイフ速度		m/s	68	62 (540) /66 (1,000)	60		
	ナイフ 装着枚数	01/P	78	96	108		
刈高さ調整			ローラー、スキッド、ステアリングホイール(オプション)				
		A(mm)	2,502	2,998	3,467		
		B(mm)	1,493	1,505	1,560		
Α	A B		750	784	827		
機体重量		kg	950	1,100	1,410		

※上記仕様は予告なく変更する事があります。

RM RM280 RM320



麦、メイズの残茎処理や雑草刈りに



耐摩耗メタルシート



作業用スキッド(オプション)



620mmの大径ローターが多量のシュレッ ディングを可能に



ステアリングホイール(オプション)



高強度のベルトと大径プーリーによる 効率的な動力伝達



路上搬送用ホイール(オプション)

<u> </u>	型 式		RM280	RM320	
リンケージ			カテニ	Ĭリ − 2	
オフセット		mm	オフセン	ットなし	
	作業幅	mm	2,792	3,231	
1. F. A.	全幅	mm	2,998	3,477	
PTO 回転数		rpm	1,0	00	
	トラクター	PS	100-170	120-200	
6 ₩	所要馬力	kW	74-125	88-147	
ギヤボックス			一体型ギヤボックス		
ローター駆動			4本ベルト	6本ベルト(左右3本ずつ)	
カッティングロ-	-ター直径	mm	650		
ローター回転数		rpm	1,680	1,758	
ナイフ速度		m/s	57	60	
	ナイフ 装着枚数	01/P	96	108	
刈高さ調整			ローラー、スキッド(オプション)、 ステアリングホイール(オプション)		

2,998

A(mm)

B(mm)

C(mm)

kg

1,400 1,820 ※上記仕様は予告なく変更する事があります。

1,770

860

3,477



RM モデルには、鉄製ローラーが標準装備。 ステアリングホイールはオプションで、MSK 仕様は 2本

両サイドからの駆動伝達 (RM320)

ローターに均等な力を伝達。 プーリーの位置を変える事で、ローターの回転速度を変更可

ユニバーサルブレード(01P)

汎用性の高い3本爪タイプを標準装備。

機体重量

BPR10 BPR24/01 BPR28/01 BPR30/01





牧草地・草地整備のための多目的トリチュレーター



油圧式オフセットにより、端まで綺麗に 刈り取りが可能



機体内部に装着されているローターがべ アリングの潤滑を補助



マニュアルベルトテンショニング



作業用スキッド



取外し可能ローラー(オプション)



フロントホイール (オプション)

	型式		BPR24/01	BPR28/01	BPR30/01	
リンケージ				カテゴリー2		
オフセット幅		mm		450		
7- 3-2	作業幅	mm	2,374	2,793	3,034	
1.5	全幅	mm	2,548	2,959	3,186	
PTO 回転数		rpm	540/1,000	540/1,000	540/1,000	
	トラクター	PS	80-150	90-150	100-150	
© #©;	所要馬力	kW	59-110	66-110	74-110	
フリーホイールギ	ヤボックス		標準装備			
ローター駆動			3本ベルト	4本ベルト		
カッティングロータ	ター直径	mm	465			
ローター回転数		rpm	2,203(540)/2,356(1,000)	0)/2,356(1,000) 1,833(540)/1,960(1,000)		
ナイフ速度		m/s	54(540)/57(1,000)	44(540)/48(1,000)		
	ナイフ 装着枚数	01	48	56	64	
刈高さ調整			ローラー高さ4段階調整式			
	E Carallel B		2,548	2,959	3,186	
No.				1,357		
Α				547		
機体重量		kg	900	990	1,120	

※上記仕様は予告なく変更する事があります。

BPR100 BPR240/01 BPR280/01 BPR305/01





雑草、灌木、大規模な芝生など様々な用途に



多目的かつ堅牢な、BPR トリチュレーター は、作業高さを調整するローラーによって サポート。ローラーのクリーニングは、1 列当たり8個装着されている頑丈な切断刃 によって行う。



油圧式オフセットを動かす事で、 端まで綺麗に刈取る事が可能。



自動ベルトテンションを装備しているので常 に安定した動力伝達が可能。



BPR トリチュレーターは、適切なローラー位置を確保する事でカッティ
ングの質を高め、トラクターの燃費を削減する事が可能。また、刈取り資
材によって後部アジャスタブルプレートを調整する事により、細断品質も
変更可能。また、写真の様に TB シリーズと組み合わせて作業する事で、
作業時間・燃料を削減する事が可能。

型式		BPR240/01	BPR280/01	BPR305/01					
リンケージ			カテゴリー2						
オフセット幅		mm	580						
	作業幅	mm	2,374	2,793	3,034				
	全幅	mm	2,548	2,998	3,343				
PTO 回転数		rpm	540/1,000						
	トラクター	PS	80-175	90-175	100-175				
	所要馬力	kW	59-129	66-129	74-129				
フリーホイールギヤボックス			標準装備						
ローター駆動			3本ベルト	3本ベルト 5本ベルト					
カッティングローター直径		mm	465						
ローター回転数		rpm	1,833(540)/1,960(1,000)						
ナイフ速度		m/s	44(540)/48(1,000)						
	ナイフ 装着枚数	01	48	56	64				
刈高さ調整			ローラー高さ4段階調整式						
		A (mm)	2,548	2,998	3,343				
		B(mm)	1,290						
		C(mm)	525						
機体重量		kg	950	950 1,020					

※上記仕様は予告なく変更する事があります。



牧草や芝生、公園などの管理作業に

BNG230 BNG270

頑丈な機体設計



BNU BNU 125 BNU 160 BNU 195

コンパクトな設計で強力粉砕



※3 点フレームの位置変更により、オプションでオフセット仕様の選択が可能 (BNU125・BNG270 除く)

型 式		BNU125	BNU160	BNU195	BNE180	BNE210	BNG230	BNG270			
オフセット幅 mm		オフセットなし	400※オプション		370※オプション		400※オプション	オフセットなし			
I-E	作業幅	mm	1,220	1,580	1,940	1,810	2,100	2,300	2,670		
	全幅	mm	1,450	1,800	2,190	2,000	2,280	2,540	2,920		
PTO 回転数		rpm	540								
	トラクター 所要馬力	PS	40-125	50-125	60-125	40-95		70-125	80-125		
		kW	29-92	37-92	44-92	29-70		51-92	59-92		
ローター回転数		rpm	2,278			2,207		2,025			
	ナイフ 装着枚数	01 (標準)	24	32	40	48	56	48	56		
		06 (オプション)	12	16	20	24	28	_			
		012 (オプション)	_					72	84		
		A (mm)	1,450	1,800	2,190	2,000	2,280	2,540	2,920		
		B(mm)	99	750		990	1,080				
		C(mm)	560			420		560	710		
機体重量 kg		kg	475	610	710	390	410	890	1,130		

※上記仕様は予告なく変更する事があります。



エム・エス・ケー農業機械株式会社

本 社 〒 061-1405 北海道恵庭市戸磯193番地8 ☎0123-33-3100

中標津 ☎ 0153-72-2608 球 磨 ☎ 0966-38-3671 宮 崎 ☎ 0986-38-2448 鹿児島 ☎ 099-294-3030 大 隅 ☎ 0994-62-4088 道 央 ☎ 0123-82-1000 部 ☎ 0156-22-2411 茨 城 ☎ 0298-23-3424 名古屋 ☎ 0566-99-7200 倶知安 ☎ 0136-23-2232 八 雲 ☎ 0137-64-3121 富 川 ☎ 01456-2-2831 士 別 ☎ 0165-29-8130 ☎ 01558-6-3639 ☎ 0155-62-2455 ☎ 0155-62-2455 中標青岩仙山福保茶森手台形島 ☎ 0287-63-8435 ☎ 0279-30-5581 ☎ 043-445-3621 用 島 ☎ 0584 -65-0180 津 山 ☎ 0868-28-7720 三 次 ☎ 0824-63-5229 九州北 ☎ 0952-51-2488 (南北中 部部部幌里別 ☎ 015-485-2972 ☎ 0176-27-3106 **☎** 0195-70-2900 千葉 長野 美 **☎** 0152-73-1121 **☎** 022-344-3181 ☎ 0267-91-2121 ☎ 0167-39-2260 ☎ 0162-82-1235 ☎ 0152-23-3813 ☎ 01586-5-3855 ☎ 0237-48-1385 ☎ 024-963-2236 大 分 ☎ 097-588-1491 熊 本 ☎ 096-292-0115 ☎ 0263-58-0702