

[トップページ](#) > パワーユニット



ガラガー社のパワーユニット

ニュージーランド ガラガー社は、1945年、新世代のパワーユニットを世に送り出しました。従来の電気柵と比べてより安全で、より効果のある電気システムで凄いというイメージから、“パワーフェンス”と呼ばれるようになりました。

簡易柵から

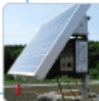
恒久柵まで



これまで簡易柵としてしか用いられてこなかった電気柵を恒久柵まで利用できるようになりました

理想的な

選択が可能



現在日本国内においては、電灯線電源モデルとバッテリー電源モデルがあり、用途に応じて最適な機種をお選びいただけます

最新技術と

最高品質



充実した技術開発陣の働きにより最新の電子技術を取り入れている世界品質の電気柵システムです

安全性

ニュージーランド (NZ) ガラガー社とサージミヤワキとの共同企画により、日本国内規格に適合し、安全でかつ強力なパワーを出力できるパワーユニットを開発いたしました。これらの新製品は日本国内の試験場でテストして安全性が確認されており、動物も人間も安心してお使いいただけます。

快適性 (電灯線モデル)

電灯線から安定した電気が供給され、安定した出力が得られます。これはパワーユニット内部の電気の整流、発振回路がシンプルなため、故障の可能性が今まで以上に低くなります。バッテリー・ソーラー式のように、バッテリー残量や日光のあたり具合などを心配する必要がなく、メンテナンスが非常にラクです。

信頼性

品質に優れるガラガー社では電気柵器本体を2年間保証しています。また最高機種エネルギーは25ジュールで、北海道の大規模な牧場でも一台でカバーできます。非常に強力な機種なので、余裕をもって上位機種をお使いいただくと、多少の草芽がついた場合でも電圧低下が最小限で抑えられます。乳牛、肉牛、羊、山羊、シカ、豚、イノシシ、サル、ウサギなどあらゆる動物の管理に利用できます。

強力なパワー

強力なパワーで知られるNZのパワーユニット。ガラガー社は1930年代にパワーユニットを開発し、NZの農業の発展に寄与してきました。以来、あらゆる動物をコントロールし、農場の大規模化に対応するため、より安全で強力、高機能な製品を開発し、世界中の農業者に支持されています。



電気用品安全法



ガラガーだけの

2年保証



動物別の仕様

イノシシ

シカ

クマ

サル

アライグマ・ハクビシン

フェンスの部品

パワーユニット

電灯線電源モデル

・パワープラスMR2500

・パワープラスM1000

・パワープラスM300

・フェンスマスター番兵M30

バッテリー電源モデル

・パワーユニットB1200

・パワープラスB700

・パワープラスB280

・パワーユニットB260

・パワーユニットB260x

・パワープラスB180

・パワーユニットB160

・パワーユニットB160x

・パワーユニットB40-SP

・パワーユニットB12

・パワーユニットB10xDayOff機能付き

その他

・アース

・ソーラーパネル/バッテリー

・その他の電源部品

テスター

杭・支柱

碍子

ワイヤー

接続金具

緊張具

リール

その他電気柵部品

ゲート

ネットフェンス

フェンスの種類

電気柵 (恒久式)

電気柵 (簡易式)

ネットフェンス

	エネルギー (J)	負荷状態 (最大)			平均的負荷状態			高負荷状態での			電源の種類			
		延長距離 (km)	(推奨)延長距離 (km)	延長距離 (km)	延長距離 (km)	延長距離 (km)	延長距離 (km)	作動電圧 (V)	ソーラーパネル	アルカリ乾電池	100V電源	ACアダプター		
100V電源	MR2500	25	80	20	10	AC100	-	-	-	○	-	-		
	M1000	10	54	14	7	AC100	-	-	-	○	-	-		
	M300	3	25	6	3	AC100	-	-	-	○	-	-		
	番兵M30	0.23	3	1	0.5	AC100	-	-	-	○	-	-		
バッテリー電源	B1200	12	60	15	10	DC12/24/36	○	×	△	○	-	-		
	B700	7	40	10	5	DC12	○	×	△	○	-	-		
	B280	2.8	35	8	4	DC12	○	×	△	○	-	-		
	B260	2.6/1.4	30	5	2.5	DC12	○	×	△	○	-	-		
	B180	1.8	25	6	3	DC12	○	×	△	○	-	-		
	B160	1.5/0.7	20	3	1.5	DC12	○	×	△	○	-	-		
	B40	0.40	6	1.5	0.8	DC9/12	○	×	△	○	×	×		
	B12	0.11	1	0.5	0.3	DC9/12	-	○	×	×	×	×		

※使用条件によって、推奨距離に満たない場合があります。 ※△…ACアダプター使用で可 (別売)
※獣害対策にご利用の場合は、使用条件を考慮し、高負荷状態での延長距離を目安にご使用ください。

東京本社 東京都品川区東五反田1丁目19-2 電話：(03) 3449-3711 FAX：(03) 3443-5811 mail: email@surge-m.co.jp
札幌営業所 北海道石狩郡当別町字東裏1338-10 電話：(0133) 25-2222 FAX：(0133) 25-2255 mail: sapporo@surge-m.co.jp

当ホームページに掲載している情報・画像等を、許可なく複製、転用販売等の二次利用を行うことは禁止します。

このホームページはサージミヤワキ (株) 札幌営業所が管理をしています。