



農電ケーブル

日本ノーデン株式会社

主な用途

農電ケーブルは電気用品で植物の栽培施設に熱源として広範囲に使えます。

1. **電熱育苗**：キュウリ、トマト、メロン、各種そ菜類、水稻、葉たばこ、花き類、観葉植物など多種類の育苗を農電育苗にしますと、圃場が簡単で特に効果があります。
2. **促成、抑制裁培**：トンネルやハウス栽培の床温、気温の適温確保に土中や土上に配線使います。例えば「いちご」の栽培に用いますと大きな効果があり増収になります。他の暖房機器との併用も有効です。
3. **軟化（芽物）栽培**：うど、にら、みつば、しょうがなどの軟化栽培を農電園場にすれば、特に簡便で安定した収穫になります。
4. **接木、さし木**：スイカ、メロン、キュウリ等のそ菜類は勿論、さつき、すぎ、ひのき、ばらなどの植物全般のさし木を農電温床にすれば、確実性が100%近くになります。
5. **菌草類の栽培**：しいたけ、なめこ、えのきたけ、マッシュルーム等の栽培に農電ケーブルを配線すると、相当な増収になります。
6. **その他**：「たけのこ」促成の地中配線、「こんにゃく」の電熱貯蔵、家庭園芸の小型温室内配線や菜園にもちいるなど多様に使えます。

主な特長

1. **安価で経済的です**。農電ケーブルは他の施設園芸資材に比べて安価です。その上発熱効率がよく熱のロスがなく有効的に使え経済的です。
2. **安全で使いやすい**。農電ケーブルは電気用品で耐水性、耐熱性、耐アルカリ性に富み化学肥料にも変化なく柔軟性にすぐれ安全で使いやすい電気温床線です。
3. **老化しにくく感電の恐れがありません**。農電ケーブルには特に研究された耐熱性塩化ビニールが使用してあり、ゴム温床線に比べて老化現象は数倍しにくく感電の恐れがなく長持ちします。
4. **合理的な長さです**。農電ケーブルは多年による研究と技術、実績と経験により、長さは合理的に設計してあり、均一な温床が得られ均一な健苗が育ちます。
5. **三相型は独特な製品です**。三相200Vは三角形で発熱効率がよく、ヨジレや圧力に強くレアーショートの心配がなく特に使いやすい製品です。

2008年7月1日現在

品名	品番	主な規格	備考
農電ケーブル	1-250	単相 100V 250W 31m 1坪	家庭用 100V 家庭用電源で使えます
	1-450	単相 100V 500W 40m 2坪	
	1-500	単相 100V 500W 62m 2坪	
	1-1000	単相 100V 1KW 120m 4坪	
	2-450	単相 200V 500W 40m 2坪	単相 200V
	2-500	単相 200V 500W 62m 2坪	
	2-1000	単相 200V 1KW 120m 4坪	
	2-2300	単相 200V 2.3KW 220m 8坪	
	3-450	三相 200V 500W 40m 2坪	三相 200V 電気代のお得な動力電源
	3-500	三相 200V 500W 60m 2坪	
3-1000	三相 200V 1KW 120m 4坪		
平行型農電ケーブル	22-540	単相 200V 500W 40m 2坪	単相 200V 地中/空中 両用
	22-560	単相 200V 500W 60m 2坪	
	22-1000	単相 200V 1KW 120m 4坪	
園芸ケーブル	1-125P	単相 100V 125W 10m	家庭用温室の加湿に最適
	1-530P	単相 100V 500W 30m	
	2-530P	単相 200V 500W 30m	
	3-530	三相 200V 500W 30m	
	1-50020	単相 100V 500W 20m	空中配線専用 (地中使用不可)
	2-50020	単相 200V 500W 20m	
ガイシ		直径 30mm 高さ 42mm (もくねじ付)	園芸ケーブル設置用

■ 農電ケーブル/平行型農電ケーブルの坪数は“は種床”に使用する場合のみです。

大阪市浪速区日本橋4丁目17番16号

TEL(06)6644-1644 FAX(06)6631-2214

アイデアルヒーター工業 株式会社