

バイブレーターQ&A

☆本体1台につきフレキは何本使用可能か？

使用機種	30mmフレキ	40mmフレキ	50mmフレキ	60mmフレキ	FJ50(アイロン)	FJ80(キッツキ)
100Vインバーターでは	3本	2本	1本	使用不可	5台	5台
200Vインバーターでは	10本	5本	3本	2本	15台	15台
エンジン高周波(小)では	6本	4本	2本	1本	10台	10台
エンジン高周波(大)では	10本	6本	3本	2本	15台	15台

☆中間コード(2次側)は何本使用可能か？(コードリールも同数) ※フレキ1本での使用可能本数(組み合わせによる使用や多本数使用の場合は裏面参照)

全ての周波数変換機	30mmフレキ	40mmフレキ	50mmフレキ	60mmフレキ	FJ50(アイロン)5個セット	FJ80(キッツキ)5個セット
200Vインバーター・エンジン高周波	6本	4本	2本	1本	1本	1本
100Vインバーター	6本	4本	使用不可	使用不可	1本	1本

☆電源(分電盤)からケーブル(1次側)を延長するには？

使用機種	3.5スケア	5.5スケア	8スケア	14スケア	22スケア	PR30/ラクコード
100Vインバーターでは	15m	25m	35m	60m	95m	使用不可
200Vインバーターでは	60m	95m	140m	250m	390m	4台まで

☆インバーターを発電機で使う場合、発電機の選定は？

使用機種	入力電圧	定格容量	発電機容量
100Vインバーターでは	100V	2.0KVA	3.3KVA以上
200Vインバーターでは	200V	4.1KVA	6.2KVA以上

※発電機容量は定格容量の1.5倍とする。

※溶接機兼用(ウェルダー)の発電機は波形が悪いので使用しないでください。