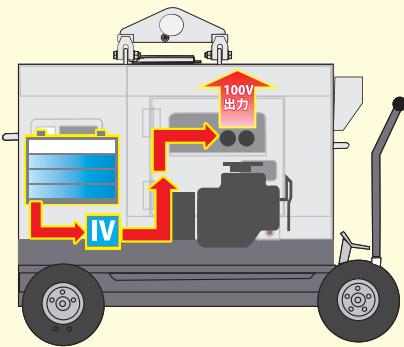
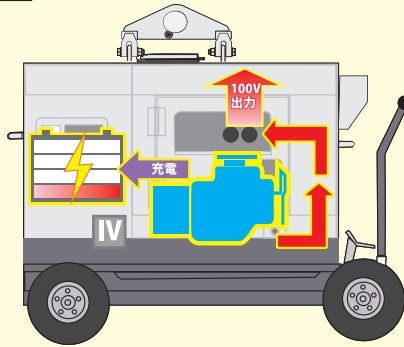


1 バッテリー運転



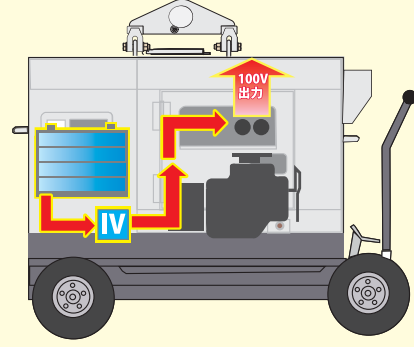
バッテリーから交流 100V に変換し、交流電源を供給します。

2 ハイブリッド運転



バッテリー残量が約 10% 以下に低下すると、自動的にエンジンを始動し、エンジン発電機側から電源を供給すると同時に、バッテリーの充電を開始します。

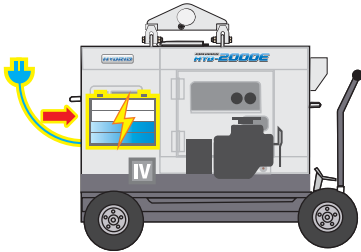
3 再びバッテリー運転



バッテリー残量が約 80% まで回復すると、再びバッテリー側の出力に切り替え、エンジンを停止します。

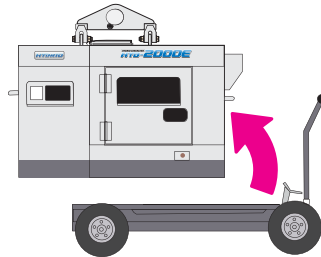
商用電源からの外部充電もできます。

ハイブリッド用バッテリーは、商用電源からも充電できます。



発電装置本体と台車は着脱可能

発電装置本体と台車は着脱できますので、発電装置本体のみで使用することもできます。



ハイブリッドモニター



商用電源プラグ差込口

バッテリー残量計

ハイブリッド出力モニター

強制充電ボタン

仕様

		ハイブリッド(ディーゼルエンジン+バッテリー) HYB-2000E
発電機		
周波数	Hz	50/60
定格出力	ハイブリッドON時	2.0
kVA	ハイブリッドOFF時	3.1
定格電圧	V	100
コンセント数		15A×2個 30A×1個*1
力率		1.0
相数		単相2線式
バッテリー(バッテリー運転/ハイブリッド運転用)		
バッテリー種類×数量		鉛蓄電池12V60Ah×3
ディーゼルエンジン		
エンジン名称		クボタZ402
エンジン形式		水冷4サイクル渦流室式
定格出力	kW/min ⁻¹	5.5/3000
燃料		軽油
燃料タンク容量	L	15
寸法・質量等		
全長×全幅×全高	本体のみ	1318×588×992
mm	4輪台車付	1485×800×1250
乾燥質量[整備質量]	本体のみ	323[344]
kg	4輪台車付	388[409]
騒音値		
7mdB(A) ^{*3}		62.4
LwA dB ^{*4}		85.9

*1ハイブリッドON時は15A側のみ使用可能です。*2 音圧レベル 無負荷7m四方平均値です。*3 音響パワーレベル 無負荷定格回転(3000min⁻¹)時の値です。

- 仕様・外観・製品の色は予告なく変更する場合があります。
- 機械を保管・運搬及びご使用の際は「取扱説明書」に従ってお使いください。
- 印刷の関係上、塗装色などは実際の製品と異なる場合がありますのでご了承ください。
- このカタログの記載内容は2019年1月現在のものです。

バッテリーボックス



本社：〒103-8566 東京都中央区日本橋堀留町2-8-5
 TEL:03(6861)1122 FAX:03(6861)1182
 ホームページ：http://www.denyo.co.jp/