

20KVAディーゼル発電装置



エンジン概要

Perkins V4,ターボチャージャー、直噴、水冷ラジエータディーゼルエンジンです。
始動は、蓄電池にて行います。充電機能付です。燃料サービスタンク搭載されています。

発電機

ブラシレス自励式3相交流発電機、巻線仕様：H、電圧調整機能です。
フルロードでの電圧調整機能 + - 1.5%

コントロールパネル

搭載型、電圧計・電圧セレクトスイッチ・電流計・周波数計・運転時間計・油圧ゲージ・エンジン温度ゲージ・蓄電池充電アンペア計・LEDディスプレイ及び過電流用ブレーカ付です。

項	目	仕	様
モデル名 (Perkins)		P 20	
エンジン型式		404C-22G	
エンジン回転数 (RPM)		1500/1800	
周波数 (Hz)		50/60HZ	
出力電圧 (V)		3相、200V 415V可	
非常用定格出力 (KVA) 50Hz		22.5	
非常用定格出力 (KVA) 60Hz			
連続定格出力 (KVA) 50Hz		20	
連続定格出力 (KVA) 60Hz			
燃料消費量 (L/H) フルロード時		5.4	
騒音レベル (db) 1mレベル		85	
梱包サイズ：高さ (m)		約 1.4	
梱包サイズ：幅 (m)		約 1.8	
梱包サイズ：奥行 (m)		約 0.71	
重量 (Kg)		約 920 (Gross)	

取扱説明書・結線図は、添付されます。
資料の内容は、予告なしに変更することがありますのでご了承ください。

45KVAディーゼル発電装置



エンジン概要

Perkins V3,ターボチャージャー、直噴、水冷ラジエータディーゼルエンジンです。
始動は、蓄電池にて行います。充電機能付です。燃料サービスタンク搭載されています。

発電機

ブラシレス自励式3相交流発電機、巻線仕様：H、電圧調整機能です。
フルロードでの電圧調整機能 + - 1.5%

コントロールパネル

搭載型、電圧計・電圧セレクトスイッチ・電流計・周波数計・運転時間計・油圧ゲージ・エンジン温度ゲージ・蓄電池充電アンペア計・LEDディスプレイ及び過電流用ブレーカ付です。

項	目	仕	様
モデル名 (Perkins)		P	45
エンジン型式		1103A33TG1	
エンジン回転数 (RPM)		1500/1800	
周波数 (Hz)		50/60HZ	
出力電圧 (V)		3相、200V	415V可
非常用定格出力 (KVA) 50Hz		50	
非常用定格出力 (KVA) 60Hz		59	
連続定格出力 (KVA) 50Hz		45	
連続定格出力 (KVA) 60Hz		53	
燃料消費量 (L/H) フルロード時		10.7	
騒音レベル (db) 1mレベル		85	
梱包サイズ：高さ (m)		約	1.5
梱包サイズ：幅 (m)		約	2.25
梱包サイズ：奥行 (m)		約	1.1
重量 (Kg)		約	1280 (Gross)

取扱説明書・結線図は、添付されます。
資料の内容は、予告なしに変更することがありますのでご了承ください。

65KVAディーゼル発電装置



エンジン概要

Perkins V4,ターボチャージャー、直噴、水冷ラジエータディーゼルエンジンです。
始動は、蓄電池にて行います。充電機能付です。燃料サービスタンク搭載されています。

発電機

ブラシレス自励式3相交流発電機、巻線仕様：H、電圧調整機能です。
フルロードでの電圧調整機能+ - 1.5%

コントロールパネル

搭載型、電圧計・電圧セレクトスイッチ・電流計・周波数計・運転時間計・油圧ゲージ・エンジン温度ゲージ・蓄電池充電アンペア計・LEDディスプレイ及び過電流用ブレーカ付です。

項	目	仕	様
モデル名 (Perkins)		P 65	
エンジン型式		1104 44TG1	
エンジン回転数 (RPM)		1500/1800	
周波数 (Hz)		50/60HZ	
出力電圧 (V)		3相、200V 415V可	
非常用定格出力 (KVA) 50Hz		71.5	
非常用定格出力 (KVA) 60Hz		83.6	
連続定格出力 (KVA) 50Hz		65	
連続定格出力 (KVA) 60Hz		76	
燃料消費量 (L/H) フルロード時		14.8	
騒音レベル (db) 1mレベル		85	
梱包サイズ：高さ (m)		約 1.7	
梱包サイズ：幅 (m)		約 2.8	
梱包サイズ：奥行 (m)		約 0.9	
重量 (Kg)		約1380 (Gross)	

取扱説明書・結線図は、添付されます。
資料の内容は、予告なしに変更することがありますのでご了承ください。

100KVAディーゼル発電装置



エンジン概要

Perkins V6,ターボチャージャー、直噴、水冷ラジエータディーゼルエンジンです。
始動は、蓄電池にて行います。充電機能付です。燃料サービスタンク搭載されています。

発電機

ブラシレス自励式3相交流発電機、巻線仕様：H、電圧調整機能です。
フルロードでの電圧調整機能 + - 1.5%

コントロールパネル

搭載型、電圧計・電圧セレクトスイッチ・電流計・周波数計・運転時間計・油圧ゲージ・エンジン温度ゲージ・蓄電池充電アンペア計・LEDディスプレイ及び過電流用ブレーカ付です。

項	目	仕	様
モデル名 (Perkins)		P	100
エンジン型式		1006TG2A	
エンジン回転数 (RPM)		1500/1800	
周波数 (Hz)		50/60HZ	
出力電圧 (V)		3相、200V	415V可
非常用定格出力 (KVA) 50Hz		110	
非常用定格出力 (KVA) 60Hz		125	
連続定格出力 (KVA) 50Hz		100	
連続定格出力 (KVA) 60Hz		113	
燃料消費量 (L/H) フルロード時		24.3	
騒音レベル (db) 1mレベル		85	
梱包サイズ：高さ (m)		約	1.8
梱包サイズ：幅 (m)		約	3.05
梱包サイズ：奥行 (m)		約	1.3
重量 (Kg)		約	1600 (Gross)

取扱説明書・結線図は、添付されます。
資料の内容は、予告なしに変更することがありますのでご了承ください。

150KVAディーゼル発電装置



エンジン概要

Perkins V6,ターボチャージャー、直噴、水冷ラジエータディーゼルエンジンです。
始動は、蓄電池にて行います。充電機能付です。燃料サービスタンク搭載されています。

発電機

ブラシレス自励式3相交流発電機、巻線仕様：H、電圧調整機能です。
フルロードでの電圧調整機能 + - 1.5%

コントロールパネル

搭載型、電圧計・電圧セレクトスイッチ・電流計・周波数計・運転時間計・油圧ゲージ・エンジン温度ゲージ・蓄電池充電アンペア計・LEDディスプレイ及び過電流用ブレーカ付です。

項	目	仕	様
モデル名 (Perkins)		P 150	
エンジン型式		1006TAG2	
エンジン回転数 (RPM)		1500/1800	
周波数 (Hz)		50/60	
出力電圧 (V)		3相、200V 415V可	
非常用定格出力 (KVA) 50Hz		165	
非常用定格出力 (KVA) 60Hz			
連続定格出力 (KVA) 50Hz		150	
連続定格出力 (KVA) 60Hz			
燃料消費量 (L/H) フルロード時		41	
騒音レベル (db) 1mレベル		85	
梱包サイズ：高さ (m)		約 1.85	
梱包サイズ：幅 (m)		約 3.3	
梱包サイズ：奥行 (m)		約 1.3	
重量 (Kg)		約 2760 (Gross)	

取扱説明書・結線図は、添付されます。
資料の内容は、予告なしに変更することがありますのでご了承ください。

200KVAディーゼル発電装置



エンジン概要

Perkins V6,ターボチャージャー、直噴、水冷ラジエータディーゼルエンジンです。
始動は、蓄電池にて行います。充電機能付です。燃料サービスタンク搭載されています。

発電機

ブラシレス自励式3相交流発電機、巻線仕様：H、電圧調整機能です。
フルロードでの電圧調整機能 + - 1.5%

コントロールパネル

搭載型、電圧計・電圧セレクトスイッチ・電流計・周波数計・運転時間計・油圧ゲージ・エンジン温度ゲージ・蓄電池充電アンペア計・LEDディスプレイ及び過電流用ブレーカ付です。

項	目	仕	様
モデル名 (Perkins)		P	200
エンジン型式		E87TAG3	
エンジン回転数 (RPM)		1500/1800	
周波数 (Hz)		50/60	
出力電圧 (V)		3相、200V	415V可
非常用定格出力 (KVA) 50Hz		220	
非常用定格出力 (KVA) 60Hz		253	
連続定格出力 (KVA) 50Hz		200	
連続定格出力 (KVA) 60Hz		231	
燃料消費量 (L/H) フルロード時		45.2	
騒音レベル (db) 1mレベル		85	
梱包サイズ：高さ (m)		約	1.85
梱包サイズ：幅 (m)		約	3.5
梱包サイズ：奥行 (m)		約	1.2
重量 (Kg)		約	3000 (Gross)

取扱説明書・結線図は、添付されます。
資料の内容は、予告なしに変更することがありますのでご了承ください。

250KVAディーゼル発電装置



エンジン概要

Perkins V6,ターボチャージャー、直噴、水冷ラジエータディーゼルエンジンです。
始動は、蓄電池にて行います。充電機能付です。燃料サービスタンク搭載されています。

発電機

ブラシレス自励式3相交流発電機、巻線仕様：H、電圧調整機能です。
フルロードでの電圧調整機能 + - 1.5%

コントロールパネル

搭載型、電圧計・電圧セレクトスイッチ・電流計・周波数計・運転時間計・油圧ゲージ・エンジン温度ゲージ・蓄電池充電アンペア計・LEDディスプレイ及び過電流用ブレーカ付です。

項	目	仕	様
モデル名 (Perkins)		P	250
エンジン型式		E87TAG6	
エンジン回転数 (RPM)		1500/1800	
周波数 (Hz)		50/60	
出力電圧 (V)		3相、200V	415V可
非常用定格出力 (KVA) 50Hz		275	
非常用定格出力 (KVA) 60Hz			
連続定格出力 (KVA) 50Hz		250	
連続定格出力 (KVA) 60Hz			
燃料消費量 (L/H) フルロード時		45	
騒音レベル (db) 1mレベル		85	
梱包サイズ：高さ (m)		約 1.88	
梱包サイズ：幅 (m)		約 3.9	
梱包サイズ：奥行 (m)		約 1.3	
重量 (Kg)		約 3010 (Gross)	

取扱説明書・結線図は、添付されます。
資料の内容は、予告なしに変更することがありますのでご了承ください。

400KVAディーゼル発電装置



エンジン概要

Perkins V8,ターボチャージャー、直噴、水冷ラジエータディーゼルエンジンです。
始動は、蓄電池にて行います。充電機能付です。燃料サービスタンク搭載されています。

発電機

ブラシレス自励式3相交流発電機、巻線仕様：H、電圧調整機能です。
フルロードでの電圧調整機能+ - 1.5%

コントロールパネル

搭載型、電圧計・電圧セレクトスイッチ・電流計・周波数計・運転時間計・油圧ゲージ・エンジン温度ゲージ・蓄電池充電アンペア計・LEDディスプレイ及び過電流用ブレーカ付です。

項	目	仕	様
モデル名 (Perkins)		P	400
エンジン型式		E	14TAG3
エンジン回転数 (RPM)		1500/	1800
周波数 (Hz)		50/	60
出力電圧 (V)		3相、	200V 415V可
非常用定格出力 (KVA) 50Hz		450	
非常用定格出力 (KVA) 60Hz		480	
連続定格出力 (KVA) 50Hz		400	
連続定格出力 (KVA) 60Hz		435	
燃料消費量 (L/H) フルロード時		81.1	
騒音レベル (db) 1mレベル		85	
梱包サイズ：高さ (m)		約	2.43
梱包サイズ：幅 (m)		約	5.32
梱包サイズ：奥行 (m)		約	1.6
重量：約 (Kg)		約	6000(Gross)

取扱説明書・結線図は、添付されます。
資料の内容は、予告なしに変更することがありますのでご了承ください。

500KVAディーゼル発電装置



エンジン概要

Perkins V6,ターボチャージャー、直噴、水冷ラジエータディーゼルエンジンです。
始動は、蓄電池にて行います。充電機能付です。燃料サービスタンク搭載されています。

発電機

ブラシレス自励式3相交流発電機、巻線仕様：H、電圧調整機能です。
フルロードでの電圧調整機能 + - 1.5%

コントロールパネル

搭載型、電圧計・電圧セレクトスイッチ・電流計・周波数計・運転時間計・油圧ゲージ・エンジン温度ゲージ・蓄電池充電アンペア計・LEDディスプレイ及び過電流用ブレーカ付です。

項	目	仕	様
モデル名 (Perkins)		P	500
エンジン型式		E16	TAG2
エンジン回転数 (RPM)		1500/	1800
周波数 (Hz)		50/	60
出力電圧 (V)		3相、	200V 415V可
非常用定格出力 (KVA) 50Hz		550	
非常用定格出力 (KVA) 60Hz		666	
連続定格出力 (KVA) 50Hz		500	
連続定格出力 (KVA) 60Hz		618	
燃料消費量 (L/H) フルロード時		109	
騒音レベル (db) 1mレベル		85	
梱包サイズ：高さ (m)		約	2.4
梱包サイズ：幅 (m)		約	5.3
梱包サイズ：奥行 (m)		約	1.6
重量：約 (Kg)		約	6500 (Gross)

取扱説明書・結線図は、添付されます。
資料の内容は、予告なしに変更することがありますのでご了承ください。

新品 600KVAディーゼル発電装置



エンジン概要

Perkins V6,ターボチャージャー、直噴、水冷ラジエータディーゼルエンジンです。
始動は、蓄電池にて行います。充電機能付です。燃料サービスタンク搭載されています。

発電機

ブラシレス自励式3相交流発電機、巻線仕様：H、電圧調整機能です。
フルロードでの電圧調整機能 + - 1.5%

コントロールパネル

搭載型、電圧計・電圧セレクトスイッチ・電流計・周波数計・運転時間計・油圧ゲージ・エンジン温度ゲージ・蓄電池充電アンペア計・LEDディスプレイ及び過電流用ブレーカ付です。

項	目	仕	様
モデル名 (Perkins)		P	600
エンジン型式		E16	TAG1
エンジン回転数 (RPM)		1500/	1800
周波数 (Hz)		50/	60
出力電圧 (V)		3相、	200V 415V可
非常用定格出力 (KVA) 50Hz		6	60
非常用定格出力 (KVA) 60Hz		6	60
連続定格出力 (KVA) 50Hz		6	00
連続定格出力 (KVA) 60Hz		6	00
燃料消費量 (L/H) フルロード時		1	10
騒音レベル (db) 1mレベル		8	5
梱包サイズ：高さ (m)		約	2.4
梱包サイズ：幅 (m)		約	5.3
梱包サイズ：奥行 (m)		約	1.6
重量：約 (Kg)		約	6500 (Gross)

取扱説明書・結線図は、添付されます。
資料の内容は、予告なしに変更することがありますのでご了承ください。