

## Italy IREM マイクロ水力発電システム：実証済み発電機のご案内

### 同期発電機、独立電源用

500W 迄: 24 V dc

500W から 3 kw:

50 Hz – single phase – 230 Volt

60Hz – single phase – 277 Volt

3 kw 以上:

50 Hz – three phase - 400 Volt (Y connection)

50 Hz – three phase - 230 Volt (D connection)

50 Hz – single phase - 230 Volt (D connection)

50 Hz – single phase - 115 Volt (D connection)

60 Hz – three phase - 480 Volt (Y connection)

60 Hz – three phase - 240 Volt (D connection)

60 Hz – single phase - 240 Volt (D connection)

60 Hz – single phase - 120 Volt (D connection)

(独立電源の場合、使用者のご指定で、日本に適した電源やブレーカー等の操作ボックスを別途打ち合わせの上、設置は可能です)

### 非同期発電機(誘導)、売電用

50 Hz – 380 V (D connection)\*\*

50 Hz – 400 V (D connection) – 415 V (D connection) – 690 V (Y Connection) \*

50 Hz – 500 V (D connection)\*\*

50 Hz – 500 V (Y connection)\*\*

50 Hz – 230 V (D connection) – 400 V (Y connection) - 400 V (Y connection)\*

50 Hz – 690 V (D connection)\*\*

60 Hz – 440 V (D connection)\*\*

60 Hz – 460 V (D connection) – 480 V (D connection) \*

60 Hz – 575 V (D connection)\*\*

60 Hz – 265 V (D connection) – 460 V (Y connection) - 480 V (Y connection)\*

60 Hz – 200 V (D connection), 3phase, (without neutral terminal) 資料追加

(売電用発電機のための注意: \* = 標準品

\*\* = 可能ですが、納期に時間が必要です)