

特長

- 軽量化された本体には、可搬に便利なハンドルと着脱可能なショルダベルトが付属しています。
- 内蔵された完全密封型ブラダタンクは 360° の全方向で使用できます。更に、オイルへの異物の混入が完全にシャットアウトされます。
- 単動、複動シリンダに対応できる機種をラインアップしました。
- 0.38kW の電動モーターは、強力な DC28V リチウムイオンバッテリーにより、優れた作動スピードと作動時間が得られます。
- 過酷な環境の現場作業でも、優れた耐久性を持つ高強度グラスファイバーと、強化複合材質をポンプボディに採用しました。
- 電源コードを必要としないため、現場でのポンプの取り回しが軽快で非常に優れたデザインです。

▼ XC-1401MB



▲ XC-1201MB

XC シリーズコードレス油圧ポンプの充電機器とリチウムバッテリー作動特性



- ① XC-115VC(急速充電器)
28 ボルトバッテリーの XC-28V を 1 時間で急速充電できます。
- ② 1012-600(トランス)
トランス(入力 100VAC → 出力 115VAC)経由で急速充電器に電気が供給されるため、安全に安定した電圧で充電できます。
- ③ XC-28V(バッテリー)
28 ボルトの強力なリチウムイオンバッテリーです。バッテリーの作動特性は下記を参照してください。使用充電回数や組み合わせツールにより、バッテリーの特性は変化します。



RC-104 型単動シリンダ
(ストローク 105mm 能力 100kN)
で 28 回のジャッキアップを
することができます。



RAR-502 複動アルミシリンダ
(ストローク 50mm 能力 496kN)
で 8 回のジャッキアップを
することができます。



WHC-750 型油圧カッタ
3/8 サイズの鉄筋を 279 回切断
できます。



NC-3241 型油圧ナットカッタ
強度 8 等級のナットを 44 回割
ることができます。



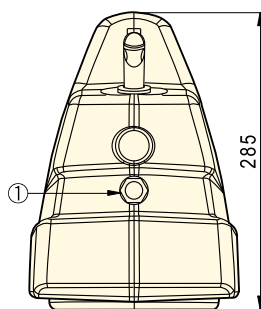
- 電動ポンプが持つハイパワーなモーター駆動と可搬式ハンドポンプの軽量化を兼ね備えたコードレス油圧ポンプです。
- XC コードレス油圧ポンプは CSA と CE の認証対応製品です。



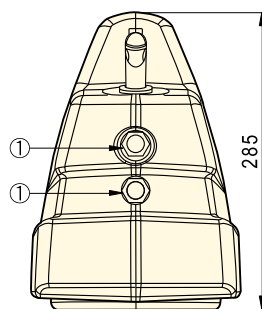
警告 バッテリーに充電する際は必ずポンプ型式に含まれているトランス経由で、急速充電器に電源を供給してください。

XCシリーズコードレス油圧ポンプの説明と寸法図

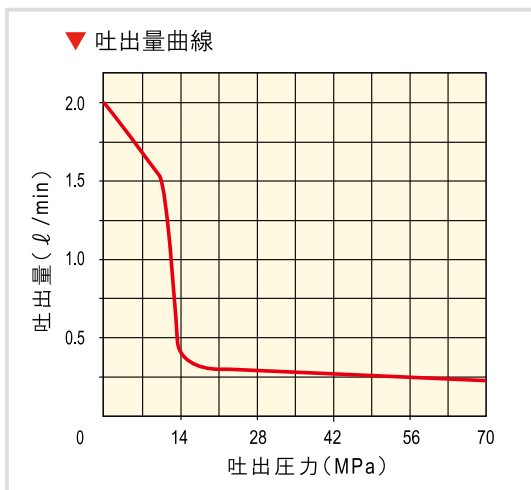
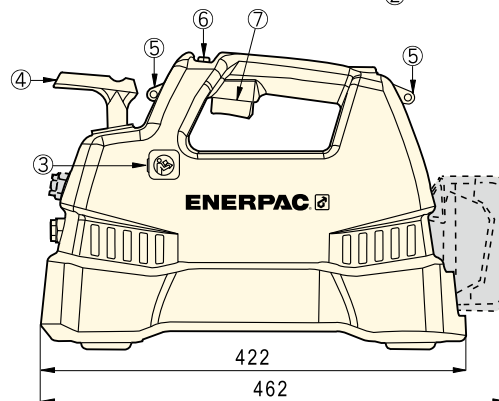
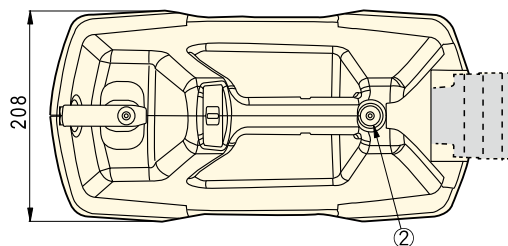
- ① 吐出ポート NPT3/8
- ② 注油口(漏斗を使用のこと)
- ③ 外部圧力調整口
- ④ 方向切換弁
- ⑤ ショルダベルト取付け金具
- ⑥ ON/OFF スイッチ安全ロック機構
- ⑦ ポンプ駆動用 ON/OFF スイッチ



▲ XC-12**MB



▲ XC-14**MB



▲ XCシリーズポンプを使用して、油圧ナットカッタでナットを切断しています。

ポンプ仕様表

型式	吐出圧力時の吐出量 (ℓ/min)			有効油量 (ℓ)	バルブ名称	充電器電圧 (VAC)	質量 ※2 (kg)
	無負荷	14MPa	70MPa				
XC-1201MB	2.0	0.50	0.25	1.0	2位置3方弁 ※1	115	10
XC-1202MB				2.0			11
XC-1401MB				1.0	3位置4方弁 ※1		10
XC-1402MB				2.0			11

※1 手動切替バルブは圧力を保持することはできません。圧力保持が必要な場合には必ず圧力保持機能を有するロッキングバルブを別途に追加使用してください。(詳細は取扱説明書を参照願います。)

※2 タンクのオイルを含みます。

電気仕様表

型式 ※	電動モータ		充電器型式 ① [入力電圧]	トランス型式 ② [入力電圧-出力電圧]	バッテリー型式 ③ [タイプ・出力電圧]
	直流電圧 (VDC)	(kW)			
XC-12**MB	28	0.38	XC-115VC	1012-600	XC-28V
XC-14**MB			[115VAC]	[100VAC-115VAC]	[リチウムイオン・28VDC]

※XC-****MB シリーズバッテリー式電動油圧ポンプには ① ② ③ ④ の製品が含まれています。

▼ 型式 XC-1201MB

