

トルクレンチ用 コードレス 油圧ポンプ

コードレスで次世代の高性能と高効率



Works with



XC2シリーズ

ENERPAC 

XC2シリーズ、コードレストルクレンチポンプ ENERPAC®

▼ XC2502BBN



Works with



- コードレスのため、延長コードおよび騒音や排ガスを発生する発電機が不要
- 移動や利便性の必要なボルディング作業に最適
- 6mの取り外し式ペンダントコントロール(CC132)を標準装備
- 見やすい100mmのグリセリン封入圧力計
- 調整可能な安全リリーフバルブは必要な圧力を設定してロックも可能
- 高性能ブラシレスモータは0.37kWの電動ポンプに匹敵する流量で生産性を向上し、耐久性はブラシモータの2倍
- 密閉タイプのオイルタンクにより、漏れがなく、どんな方向でも使用可能
- ショルダーストラップをスチールリングに取り付ければ持ち運びが容易(別売型式: SSTRP55)
- Enerpac Connectアプリに対応し、最新のツールおよび作業情報にアクセス可能



トルクレンチ

XC2シリーズのコードレストルクポンプに最適なトルクレンチ

S	W	RSL	DSX	HMT
S1500X	W2000X	RSL1500	DSX1500	HMT1500
S3000X	W4000X	RSL3000	DSX3000	HMT3500
		RSL5000		HMT7500

ポンプにはさらに大型のトルクレンチも使用可能です。

コードレスで 次世代の 高性能と高効率



Works with



Enerpac Connectモバイルアプリで、最新の必須ツール情報をご利用ください。ポンプに記載のQRコードをスキャンすると、製品仕様、取扱説明書、動画、作業別の使用データ、ワイヤレスファームウェアアップデートにすぐにアクセスすることができます。



ペンダントコントロール

耐久性に優れたペンダントは、XC2シリーズのすべてのポンプに対応。簡単に接続し、使用しないときは取り外しができます。大きなボタン、モールド成形の持ち手、ストラップを通す穴、固定用マグネットがあります。ペンダントはIP64環境保護規格に適合しています。下記型式 CC132以外は別途注文が必要です。

説明	型式
ペンダント、コード(3m)	CC131
ペンダント、コード(6m)	CC132
延長コード(3m)	CC010



54Vのリチウムイオンバッテリー

4Ahで大容量のEBH544バッテリーは稼働時間が長く、高頻度の作動、あるいは大型ツールやシリンダにも対応します。



54Vの高速充電器

1.5時間で充電可能な高速充電器は、作業の中断を最小限に抑えます。充電器には、充電レベル、過熱、バッテリー損傷の表示機能があります。

DC54Vの高速充電器電源	型式
AC100V~AC240V	EC1F541B

コードレストルクレンチポンプ



XC2シリーズ、トルクポンプ

XC2シリーズのコードレストルクレンチポンプは電源がない、または延長コードが届かない作業現場に最適です。

作業現場でも工場内でも、XC2の持ち運びやすさ、締め付け速度、バッテリー駆動時間が作業の効率性を向上します。

狭い場所でコードが邪魔になる場合は、ペンダントコントロールを取り外し、ポンプをトリガーで操作できます。



トルクレンチモデル	用途	ナット A/F	スタッド	トルク (Nm)	パス	締め付けトルク ²⁾
W2000X	ハードジョイント	60 mm	38 mm	1356	シングル	84
W2000X	フランジ 1500# ¹⁾	2インチ	1¼インチ	1320	3+リンガー	32 ³⁾

¹⁾ フランジ 1500#, 4インチ, 8x1¼インチ

²⁾ 1回の充電で締め付けるもの実際の個数はツールの状況や材料によって異なります。

³⁾ 32 = 1フランジ

XC2シリーズ



タンク容量:
2,0~4,0 L

流量 (定格圧力時):
0,33 L/分

モータとバッテリーのサイズ:
0,70 kW、54 V/4 Ah

最高吐出圧力:
70 MPa

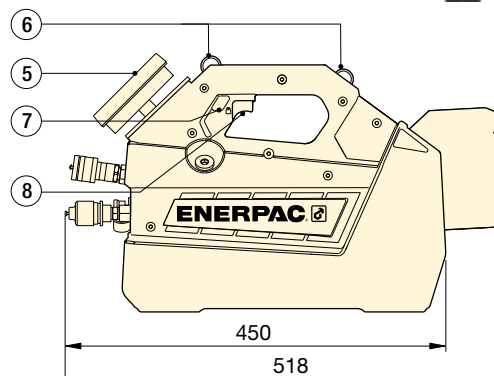
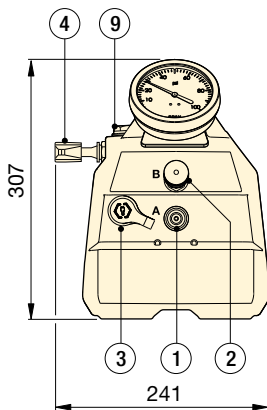
- ① 前進ポート1/4"-18 NPTF
- ② 後退ポート1/4"-18 NPTF
- ③ ペンダント接続ポート
- ④ 調整可能リリースバルブ
- ⑤ 圧力ゲージ (bar, psi, MPa)
- ⑥ ショルダーストラップ用リング
- ⑦ トリガーロック
- ⑧ トリガー
- ⑨ 注油口



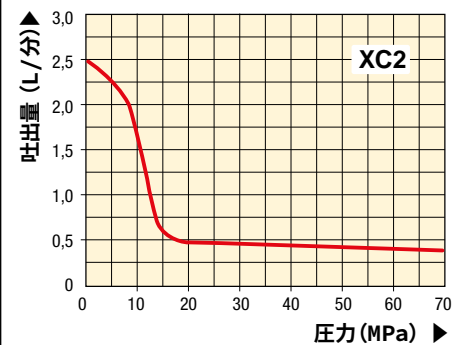
トルクレンチホース

トルクレンチとトルクポンプには Enerpac THQシリーズのトルクレンチホースを使用してください。

2m(L)、2 ホース	THQ702T
6m(L)、2 ホース	THQ706T
12m(L)、2 ホース	THQ712T



吐出量曲線



▼ 選定表

対応のトルクポンプ	有効油量 (L)	型式 ⁴⁾	吐出量 (L/分)		バルブ機能	ペンダントキット	バッテリー	作動音 [dB(A)]	充電器電源 (AC)	質量 ⁵⁾ (kg)
			無負荷時	70MPa						
シリーズすべてのトルクレンチ	2,0	XC2502BBN	2,60	0,33	電磁 2位置4方弁	CC132付	2個	82	100V~240V	16
	4,0	XC2504BBN								18

⁴⁾ 全ての型式にバッテリー・急速充電器が含まれています。

⁵⁾ 質量はポンプ本体、オイル、バッテリーを含む。バッテリーあたりの質量は1.6 kg



ツール ソリューション

正しいツールの選択が違いを生む

Enerpacは、過酷な条件下でも高い安全性と精度を提供するツールを幅広くご用意しています。Enerpacのツールなら、リフティング、プレス、切断、穴開け、拡張、曲げなど、どんな作業にも安全かつ効率的にお使いいただけます。

優秀なプロフェッショナル向けのエリートツール。



油圧シリンダおよびリフティング製品



シリンダポンプセット



コードレス油圧ポンプ



プーラー



リフティングウェッジ



マシンリフト



パンチ



スプレッダー



メンテナンスセット



パイプバンダー



カッター



ナットカッター