

# LOCK

圧縮減容機

# ウエストプレス

## 仕様

モ デ ル	WP A205
加 圧 力	2500kg
1ストローク当たり エアー消費量	200 ℥ (0.8MPa)
投入口サイズ	W655 x H505 x D415mm
1束の重さ	50~120kg
1束の寸法	W655xH880~1000xD450mm
ノイズレベル	最大70dB以下
寸 法 図	
重 量	275kg



**CE:** CEは(CONFORMITY OF EUROPE)の略でECもしくはEU圏内における工業製品の標準品であることを意味します。CEはEUの閣僚理事会により決定され、これにより工業製品のEU圏内の自由流通が保証されます。したがって、すべての国における企業活動に対する標準の技術環境を創造することが可能になり、製品競争力の向上がECのみならずEU圏以外の市場においても可能になります。

**GS:** GSはドイツの安全規格であり、欧洲で一番取得が難しいといわれ、ISO9001の認定を受けた工場で生産された製品しか申請を許さない、非常に安全性に厳しい規格です。

EN16500: CEN (The European Committee for Standardization)が導入した安全基準



# LOCK

ロック株式会社

営業本部・工場 〒581-0041 大阪府八尾市北木の本3-7  
TEL 072-995-6901 FAX 072-995-6902

大阪営業所 〒581-0041 大阪府八尾市北木の本3-7  
TEL 072-995-6901 FAX 072-995-6902

東京営業所 〒343-0031 埼玉県越谷市大里647-1-103  
TEL 048-976-6907 FAX 048-976-6909

中部営業所 TEL 072-995-6901 FAX 072-995-6902(営業本部)



2025.08

ロック 株式会社

# 環境・資源の保護と ゴミの運搬費削減をサポートします。



※上記の容積を減容いたします。

容器包装リサイクル法により、2000年よりペットボトル以外のプラスチック類や段ボール・飲料用紙パックをのぞく紙類も分別回収、および再商品化が義務づけられるなど、環境や資源への配慮を問われる中、廃棄物の適正処理の段階において1.Refine[分別・分解]、2.Reduce[減容・減量]、3.Reuse[再利用]、4.Recycle[再資源化]、5.Reconvert to Energy[燃料化]の5ポイントが謳われています。

その中で当社では国際的な安全規格において厳しいと言われている、CE規格およびGS規格を取得した製品群を取りそろえ、時代のニーズにお答えします。

## 1.ゴミ保管場所の省スペース化と運搬コストを削減。

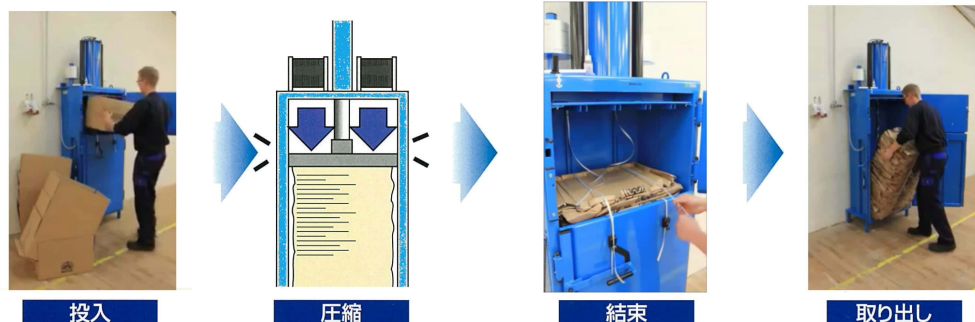
ウェストプレスを使用することにより、今まで廃棄物の処理に掛かっていた費用を削減することができます。そのうえ、職場の環境・衛生面の向上や廃棄物に占領されている場所を有効に利用していただけます。

## 2.エアー式で電気を使用しないので、漏電などの心配なし。

埃が多い場所や火気を嫌う場所でも電気を使用しないウェストプレスなら安心してご使用して頂けます。

## 3.投入・圧縮・取り出しと誰でも簡単操作。

投入口のドアをロックすると圧縮動作が始まる簡単な操作です。複雑な操作は一切必要有りません。



MODEL WP A205

投入口  
サイズ  
(mm)  
W655xH505xD415

段ボール

紙

プラスチックフィルム

軟質プラスチック

布

