

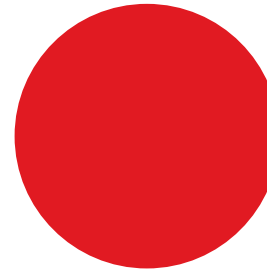
World Class Experience
Industry's Most Prestigious Quality Certifications
With Industry's Most Reasonable Cost of Ownership

Engineering Excellence

LEXCO

LEXCO






Cardio カーディオ

Treadmill トレッドミル	8
Bike バイク	14
Elliptical エリプティカル	18
Spin Bike スピンバイク	20

Strength Equipment ストレNGTHス

LS Series LSシリーズ マシン	24
Dual Function デュアル ファンクション	31
Plate Load プレートロード	32
Free Weight フリーウエイト	36

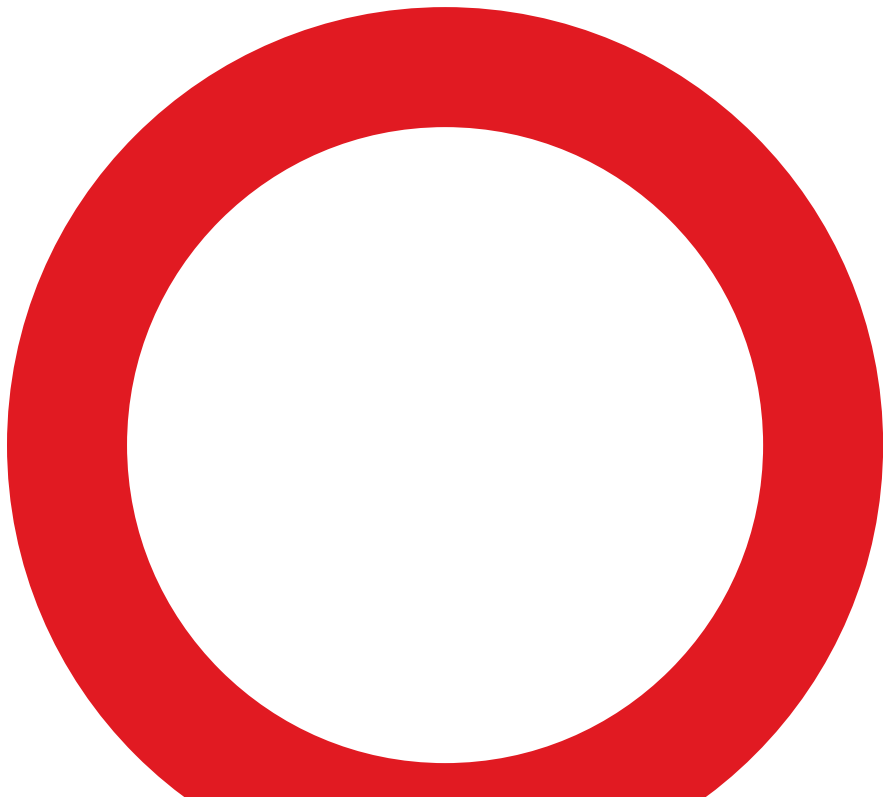
※業界トップレベルの品質追及のため、予告なく製品アップグレードを行う場合がございます。



**World Class Experience
Industry's Most Prestigious Quality Certifications
With Industry's Most Reasonable Cost of Ownership**

Engineering Excellence

LEXCO



A photograph of two runners in profile, captured from a low angle against a clear, bright blue sky. The runner in the foreground is a woman with long dark hair tied back, wearing a black athletic tank top and black shorts. She is in mid-stride, with her right arm bent and hand near her hip. Behind her is a man wearing a white cap and a bright neon yellow-green athletic shirt. The overall mood is energetic and focused.

Run with LEXCO

LEXCOが製造する「高品質フィットネスマシン」

当社は、20年以上にわたる製品設計・製造経験の中で、設計と品質の両面で業界表彰されています。

お客様のご要望に応えるだけでなく、要望を上回る製品を提供していくため、お客様の声に耳を傾け、事業運営を行っています。

製品製造のすべての段階にわたり効率的なプロセスを実践し、開発、鋳物原材料の調達、部材標準化の拡大、ハイテクノロジー工場でのLEXCO製品製造のため、ハイレベルな熟練チームを結集しています。

優れた品質と長年にわたる信頼性のある製品で、ヘルスクラブ、大学、高級フィットネスセンター、大企業、政府機関、数多くの公的機関に信頼されるパートナーとなっています。

LEXCOは、業界の所有コストを最小限に抑えることで、優れた価値を提供します。 なによりもお客様のために。

私たちは、お客さまに感謝し、

今後も世界最高クラスのポストセールスサポートに最善を尽くします。



ENGINEERING EXCELLENCE



LEXCO製品は、優れた生体力学により、安全で快適なトレーニングを保証し、優れた結果を達成するために設計されています。

安全機能強化され、より使いやすく、高いエネルギー効率を実現します。

LEXCO Product Managers and Engineers - the details are their obsession.

限界に挑戦するエリートアスリートから、フィットネスのレベルを高めたい初心者まで、当社のプロダクトマネージャーとエンジニアは膨大なデータを活用して製品のパフォーマンスを検証し、ユーザーの目標を達成します。LEXCOは、独自の製品設計と、優れた品質基準につながる広範な実験室およびフィールドテストを通じてアイデンティティを確立しました。私たちのDNAは全製品に反映されており、当社はグッドデザインやレッドドット賞などの多くのデザイン賞を受賞しています。

(北米UL、FCCおよびCAN/CSA認定、および欧州CE認定と韓国KC認証)

LEXCOでは、お客様を第一に考え、それこそが私たちの喜びです。弊社製品の使用を通じて製品の使用方法と補修教育を提供し、購入後の快適なご使用をサポートします。

CARDIO - The beginning of a new evolution



スマートミラーリング



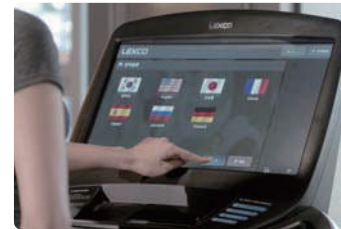
Android OSのバーチャルトレーニング



インターネットブラウザと
エンターテインメントアプリケーション内蔵



エクササイズのパフォーマンスを
簡単にモニタリング



7ヶ国語の中から選択可能



スマホのワイヤレス充電
(Android/Appleの新機種端末対応)

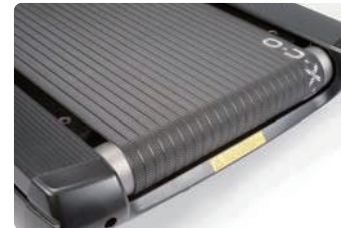
SAFETY | LEXCOの最優先事項 それはユーザーの安全と快適性



安全クリップ付緊急停止ボタン



自動停止機能(オプション)



リアローラーセーフティガード



表面滑り止め加工ランニングベルト



速度調節・傾斜調整機能付ハンドルバー
(LT8xA/LT8xは標準仕様)



エリプティカルは、リアエントリーデザインで
ユーザーが簡単かつ安全に乗降可能



優れたバイオメカニクスで、
安全かつ効果的なトレーニングを保証



アップライトバイクのステップ上の高さを
低く設定しているため乗り降りが簡単

LT8xA

LT8xAは、ユーザーの使いやすさを最大限に実現したモデルです。

- 23インチの静電容量方式タッチスクリーン、30種類の世界有名バーチャルコースを搭載したAndroid OS、インターネットブラウザ、YouTube、Netflix、Hulu等のアプリケーションメディアプレイヤー、TVやスマートフォンを使用したスマートミラーリング、Bluetoothイヤフォン機能を搭載。画面を素早く切り替えることができユーザーの動作を正確に実行し、エンターテインメント機能を使いながらエクササイズ情報をチェックすることが可能です。
- 速度調整・傾斜調整機能付ハンドルバー、メンテナンスフリーの帯電防止デッキ(特許取得済)、スマートフォンのワイヤレス充電システム、滑り止めベルト、後部セーフティガード、ドライブベルト自動張力調整、テレビ用イヤフォン端子、データ転送・携帯電話充電用USB端子、緊急停止ボタン・クリップが標準装備。



23インチ 静電容量式タッチスクリーン(LT8xA)



30種類の世界有名コース(アメリカ・ヨーロッパ)



スマートミラーリング / Bluetooth イヤフォン



エンターテインメント機能
(Androidアプリ、衛星放送、ケーブルTV or IPTV)



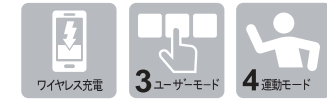
携帯電話のワイヤレス充電
(Android・Appleの新機種端末対応)



無給油デッキ(特許取得済)



速度調整・傾斜調整付ハンドルバー
(LT8x・LT8xAは標準仕様)



OPTION



20秒経過後
ランニング
ベルトが
自動停止
します

自動停止機能(オプション)



RFID リーダー



ワイヤレス心拍数測定ストラップ



	LT8xA	LT8xM	LT8x
モニター	23インチ 静電容量式タッチスクリーン	BVE™ 19~24インチ HD LED Personal Cardio TV	-
ディスプレイ	Android ユーザーインターフェース	カスタムLEDディスプレイ	カスタムLEDディスプレイ
傾斜	0 - 16%	0 - 16%	0 - 16%
速度	0.5-20 km/h(0.3-12mph)	0.5-20 km/h(0.3-12mph)	0.5-20 km/h(0.3-12mph)
ドライブシステム	High-efficiency AC Inverter Drive System	High-efficiency AC Inverter Drive System	High-efficiency AC Inverter Drive System
寸法	L2,110×W920×H1,620 mm (L83"×W36.2"×H63.7")	L2,120×W920×H1,870 mm (L83.5"×W36.2"×H73.6")	L2,120×W920×H1,450 mm (L83.5"×W36.2"×H57.1")
ランニング面	L1,600×W540 mm (L63"×W21.3")	L1,600×W540 mm (L63"×W21.3")	L1,600×W540 mm (L63"×W21.3")
本体重量	206 kg (454 lbs.)	204 kg (449 lbs.)	195 kg (429 lbs.)
最大使用者重量	200 kg (440 lbs.)	200 kg (440 lbs.)	200 kg (440 lbs.)
電源	AC 110V, 50Hz-60Hz, 15A or AC 220V, 50Hz-60Hz, 10A	AC 110V, 50Hz-60Hz, 15A or AC 220V, 50Hz-60Hz, 10A	AC 110V, 50Hz-60Hz, 15A or AC 220V, 50Hz-60Hz, 10A

LT7x

LT7xは、高稼働のフィットネス施設に適した最高クラスの機能を備えながらも、非常に手頃な価格のプレミアム商用トレッドミルです。

- 特許取得済みのメンテナンスフリーの帯電防止デッキは両面仕様のため、ランニングベルト交換の際、裏返して使用可能です。
- 高品質のウレタンコーティングランニングベルトは、優れたグリップ力、ソフトな感触を提供し、非常に高い耐久性があります。
- プログラムには、様々なエクササイズのための4つのエクササイズモードと3つのユーザーモードがあります。
- 一体型接触式心拍センサー、一体型ウレタンコーティングランニングベルト、リアセーフティガード、ドライブベルト自動張力調整システム、ヘッドフォン端子、携帯電話充電用USB端子、緊急停止ボタン、安全クリップ付きの一体型ハンドルを搭載しています。



リアローラーセーフティガード



プレミアムウレタンコートランニングベルト



速度調整・傾斜調整機能付ハンドルバー



駆動ベルト自動張り調整



汗の影響を考慮して配置された
ヘッドフォン端子・USBポート



OPTION



20秒経過後
ランニング
ベルトが
自動停止
します

自動停止機能(オプション)



メンテナンス不要の静電防止デッキ
(特許取得済)



ワイヤレス心拍数測定ストラップ



携帯電話のワイヤレス充電
(Galaxy 6, iPhone 8以降の機種に対応)



	LT7xM	LT7x
モニター	BVE™19~24インチ HD LED Personal Cardio TV	-
ディスプレイ	カスタムLEDディスプレイ	カスタム LED ディスプレイ
傾斜	0 - 16%	0 - 16%
速度	0.5-20 km/h(0.3-12mph)	0.5-20 km/h(0.3-12mph)
ドライブシステム	High-efficiency AC Inverter Drive System	High-efficiency AC Inverter Drive System
寸法	L2,120 × W920 × H1,870 mm (L83.5" × W36.2" × H73.6")	L2,120 × W920 × H1,450 mm (L83.5" × W36.2" × H57.1")
ランニング面	L1,600 × W540 mm (L63" × W21.3")	L1,600 × W540 mm (L63" × W21.3")
本体重量	204 kg (449 lbs.)	195 kg (429 lbs.)
最大使用者重量	200 kg (440 lbs.)	200 kg (440 lbs.)
電源	AC 110V, 50Hz-60Hz, 15A or AC 220V, 50Hz-60Hz, 10A	AC 110V, 50Hz-60Hz, 15A or AC 220V, 50Hz-60Hz, 10A

LT5xは、手の届きやすい価格帯で堅牢かつ完璧な構造と品質を実現する貴重なモデルです。

- 特許取得済みのメンテナンスフリーの帯電防止デッキは両面仕様のため、ランニングベルト交換の際、裏返して使用可能です。
- プログラムには、様々なエクササイズを実現するための4つのエクササイズモードと3つのユーザーモードがあります。
- 業務用グレードのランニングベルト、統合型接触心拍数センサー付きの個別ハンドル、ドライブベルト自動張力調整システム、TV用イヤフォン端子、携帯電話充電用 USB端子、緊急停止ボタン・安全クリップが標準仕様に含まれます。



安全クリップ付緊急停止ボタン



接触心拍数センサー(ステンレス)



汗の影響を考慮して配置された
ヘッドホン端子・USBポート



個別のハンドル



特許取得済みの
ドライブベルト自動調節機能



OPTION



プレミアムウレタンコーティングされたランニングベルト



20秒経過後
ランニング
ベルトが
自動停止
します

自動停止機能(オプション)



ワイヤレス心拍数測定ストラップ



	LT5xM	LT5x
モニター	BVE™ 19~24インチ HD LED Personal Cardio TV	-
ディスプレイ	カスタム LED ディスプレイ	カスタム LED ディスプレイ
傾斜	0 - 16%	0 - 16%
速度	0.5-20 km/h(0.3-12mph)	0.5-20 km/h(0.3-12mph)
ドライブシステム	High-efficiency AC Inverter Drive System	High-efficiency AC Inverter Drive System
寸法	L2,120 × W920 × H1,870 mm(L83.5" × W36.2" × H73.6")	L2,120 × W92 × H1,450 mm(L83.5" × W36.2" × H57.1")
ランニング面	L1,600 × W540 mm(L63" × W21.3")	L1,600 × W540 mm(L63" × W21.3")
本体重量	200 kg (440 lbs.)	190 kg (418 lbs.)
最大使用者重量	200 kg (440 lbs.)	200 kg (440 lbs.)
電源	AC 110V, 50Hz-60Hz, 15A or AC 220V, 50Hz-60Hz, 10A	AC 110V, 50Hz-60Hz, 15A or AC 220V, 50Hz-60Hz, 10A

LU8A | LU8 | LU7

- LU8Aには、Android OSを搭載した15.6インチの静電容量方式タッチスクリーンが装備されています。スマートフォンを使用したスマートミラーリング機能、Bluetoothイヤホン機能が搭載されています。
- 画面を素早く切り替え、ユーザーの動作を正確に実行し、エンターテインメント機能を使いながらエクササイズ情報をチェックすることができます。
- 30の抵抗レベルの調節が可能で、あらゆるユーザーのフィットネスレベルに対応します。
- 操作盤には、速度、時間、距離、ワット、RPM、CAL、LEVELが表示されます。
- 10個の運動プログラムと3個のユーザー定義プログラムが内蔵されています。
- 自家発電式負荷制御システム、携帯電話ホルダー（リーダー）、携帯電話充電のためのUSB端子、およびボトルホルダーが標準装備されています。



LU8A



LU8



LU7



スマートミラーリング。携帯電話のコンテンツのモニターでの試聴、Bluetoothイヤフォン使用可能 (LU8A/LR8A)



ブックスタンドと機器トレイを統合したホルダー



負荷コントロールボタン付ハンドルバー (LU8A, LU8)



高さ調整が容易に行えるレバー付アルミニウムシートポスト



	LU8A	LU8	LU7
モニター	15.6インチタッチスクリーン	-	-
ディスプレイ	Android OS ディスプレイ	カスタムLED ディスプレイ	カスタムLED ディスプレイ
負荷システム	ハイブリット発電式ブレーキ	ハイブリット発電式ブレーキ	ハイブリット発電式ブレーキ
電源	AC 110V, 50Hz-60Hz (モニター電源供給用)	自家発電式	自家発電式
寸法	L1,040 × W615 × H1490 mm (L41" × W24.2" × H58.7")	L1,040 × W615 × H1,490 mm (L41" × W24.2" × H58.7")	L1,040 × W615 × H1,490 mm (L41" × W24.2" × H58.7")
本体重量	65.5 kg(144 lbs.)	65.5 kg(144 lbs.)	65.5 kg(144 lbs.)
最大使用者重量	181 kg(397 lbs.)	180 kg(397 lbs.)	180 kg(397 lbs.)

LR8A | LR8 | LR7

- LR8Aには、Android OS搭載の15.6インチ静電容量式タッチスクリーンが採用されています。(スマートフォンを使用したスマートミラーリング機能、Bluetoothイヤホン機能が使用可能)
- 画面を素早く切り替え、ユーザーの動作を正確に実行し、エンターテインメント機能を使いながらエクササイズ情報をチェックすることができます。
- 30の抵抗レベルの調節が可能で、あらゆるユーザーのフィットネスレベルに対応します。
- 操作盤には、速度、時間、距離、ワット、RPM、CAL、LEVELが表示されます。
- 10個の運動プログラムと3個のユーザー定義プログラムが内蔵されています。
- 自家発電式負荷制御システム、モバイルデバイスレイ/ブックスタンド、携帯電話充電用USB端子、およびボトルホルダーが標準装備されています。
- ユーザーが簡単に出入りできるよう設計されたゆとりあるステップとハンドルバーが、安全性を向上させます。





スマートミラーリング- 携帯電話のコンテンツのモニターでの試聴、Bluetoothイヤホン使用可能 (LR8A / LR8A)



ブックスタンドと機器トレイを統合したホルダー



ユーザーセーフティハンドル



移動に便利なホイール



シート調整すばやく、簡単に行える大型調整ハンドル



	LR8A	LR8	LR7
モニター	15.6インチタッチスクリーン	-	-
ディスプレイ	Android OS ディスプレイ	カスタムLED ディスプレイ	カスタムLED ディスプレイ
負荷システム	ハイブリッド発電式ブレーキ	ハイブリッド発電式ブレーキ	ハイブリッド発電式ブレーキ
電源	AC 110V, 50Hz-60Hz (モニター電源供給用)	自家発電式	自家発電式
寸法	L1,740 × W640 × H1,380mm (L68.5" × W25.2" × H54.3")	L1,740 × W640 × H1,380 mm (L68.5" × W25.2" × H54.3")	L1,740 × W640 × H1,380 mm (L68.5" × W25.2" × H54.3")
本体重量	87.5 kg(193 lbs.)	87.5 kg(193 lbs.)	87.5 kg(193 lbs.)
最大使用者重量	180 kg(397 lbs.)	180 kg(397 lbs.)	180 kg(397 lbs.)

Elliptical

LE8A | LE8 | LE7



- LE8Aエリプティカルは、Android OS搭載の15.6インチタッチスクリーンを採用。
- スマートミラーリングとBluetoothイヤホン機能により、ユーザーの快適性の向上を実現しました。
- 使用中でも、画面をすばやく切り替えてワークアウトとプログラム情報を確認するエンターテインメント機能。
- 乗り降りする際の安全性を考慮し、後部から乗降可能な製品設計により安全性・安定性が向上しました。

- コンパクトなサイズでスペースの限られたスポーツジムに最適です。
- 優れた生体力学で、スムーズな回転、適切な体のポジショニング、効果的なトレーニングを行うことができます。
- 30の抵抗レベルで、あらゆるユーザーのフィットネスレベルに対応します。
- ディスプレイには、速度、時間、距離、ワット、RPM、CAL、LEVELが表示されます。
- 10個の運動プログラムと3個のユーザー定義プログラムが内蔵されています。
- 自家発電式負荷制御システム、モバイルデバイストレイ/携帯電話充電用USB端子、カップホルダー、大きめに設計された安全ハンドルが標準装備されています。

LE8A



LE8



LE7



スマートミラーリング 携帯電話のコンテンツのモニターでの視聴、Bluetoothイヤフォン使用可能 (LU8A/LR8A)



生体力学に基づいたデザイン設計



ブックスタンドと機器トレイを統合したホルダー



ユーザーの安全性を向上する
後部から乗り降り可能なデザイン設計



携帯電話充電用USB端子

- 15.6インチ静電式タッチスクリーン
- インターネットアクセス, YouTube, TV視聴 (LE8A)
- 一体型カップホルダー



	LE8A	LE8	LE7
モニター	15.6インチタッチスクリーン	-	-
ディスプレイ	Android OS ディスプレイ	カスタムLED ディスプレイ	カスタムLED ディスプレイ
負荷システム	ハイブリット発電式ブレーキ	ハイブリット発電式ブレーキ	ハイブリット発電式ブレーキ
電源	AC 110V, 50Hz-60Hz (モニター電源供給用)	自家発電式	自家発電式
寸法	L1,700× W760 × H1,730mm(L66.9" × W29.9" × H68.1")	L1,700 × W760 × H1,730mm(L66.9" × W29.9" × H68.1")	L1,700 × W760 × H1,730mm(L66.9" × W29.9" × H68.1")
本体重量	175 kg(386 lbs.)	175 kg(386 lbs.)	175 kg(386 lbs.)
最大使用者重量	180 kg(397 lbs.)	180 kg(397 lbs.)	180 kg(397 lbs.)

Spin Bike

LC7M | LC7 | LC5

LCシリーズのSpin Bikeは、屋内でのサイクリングの楽しさを飛躍的に向上させるため、フィットネススタジオの顧客満足度の向上・顧客数の維持・増加に大きく貢献します。

- 当社の磁気負荷制御システムは、物理的な摩擦を使用しないという優れた特性があり、コストを削減を実現。ユーザーにスムーズで静かな使用感を提供します。
 - 抵抗レベルが調整レバー上に表示されるため、インストラクターは、ユーザーのトレーニング中に抵抗調整ができます。
 - 18段階の高さ調整と10段階の前後調整機能を備えた高品質アルミニウムシートポストは、幅広いユーザーの身長に対応します。
 - アルミニウム製ハンドルバー、シートポスト、耐久性のあるABSカバーが腐食を防ぎ、内部機器を保護します。
 - 抗菌性カバーと尾骨への圧迫を低減するようデザインされたプレミアムサイクリングサドル。
 - 時間、距離、回転数、WATTS等のリアルタイム情報を表示するモニターを採用しています。
- (LC7M)

LC7M



LC7

LC5





red dot
award



GOD DESIGN



42インチ LCD (LC7M)



シート・ハンドルバー調整にロックピンを使用することで安全性を向上



移動に便利なホイール



	LC7M	LC7	LC5
モニター	42インチ LCD (回転数 WATTS, 時間、距離)	-	-
寸法	L1,520 × W625 × H1,130 mm (L59.8" × W24.6" × H44.5")	L1,520 × W625 × H1,130 mm (L59.8" × W24.6" × H44.5")	L1,520 × W625 × H1,080 mm (L59.8" × W24.6" × H42.5")
本体重量	50 kg (110 lbs.)	50 kg (110 lbs.)	49 kg (108 lbs.)
最大使用者重量	180 kg (397 lbs.)	180 kg (397 lbs.)	180 kg (397 lbs.)
特徴	マグネット負荷制御システム 負荷レベル: 16 段階 高さ18段階・前後10段階調整可能な アルミニウムシートポスト	マグネット負荷制御システム 負荷レベル: 8 段階 高さ18段階・前後10段階調整可能な アルミニウムシートポスト	マグネット負荷制御システム 負荷レベル: 8 段階 高さ18段階・前後10段階調整可能な アルミニウムシートポスト



LS Series

LEXCO LSシリーズの強みは、製造技術のエキスパートを採用し、
詰め込まれたプレミアムな機能とデザイン性。

私たち、バイオメカニクスのエキスパートは、安全・快適でありながら
最大の効果を提供するため、人間工学に基づいたマシン設計をしています。

耐久型ABS樹脂製カバー、形状記憶パッド、
脱線防止プーリーケーブルが標準搭載されています。



ブラックフレーム
シナモンカバー



ブラックフレーム
ブラックカバー



ブラックフレーム
グレーカバー



シルバーフレーム
シナモンカバー



シルバーフレーム
ブラックカバー



シルバーフレーム
グレーカバー



フットアシスト
安全性と快適性を追求したフットアシストを搭載。スタート / ストップポジションは手軽にお好みの位置へと調節可能。



ケーブルの制御機能付き滑車カバー
ケーブルを適切に稼働するため、滑車カバーに脱線防止機能を搭載。



背もたれ調節レバー
ガスアシストレバーを搭載。手軽に素早く背もたれ位置を調節可能。



背もたれ
優れた形状記憶シートと船舶用グレードの素材を標準搭載。



稼働範囲調節レバー
プッシュボタン付き簡単調節レバーを搭載。



シート高さ調節レバー
ガスアシストレバーを搭載。手軽に素早くシートの高さ調節可能。



独立可動アーム
独立可動アームを搭載。負荷を均等に分散し最適な運動範囲を設定したトレーニングが可能。



背もたれカバー
上品で審美性の優れたABS樹脂製背もたれカバーを標準搭載。



ジグ溶接
LSシリーズは溶接時の安定性と精度を確保するためにジグを使用。



ABS樹脂製カバー
耐久性が高くマシン全体を覆うABS樹脂製のカバーにより、安全性の向上、内部パーツの収納、そして審美性の向上を実現。



チューブフレーム
高度な審美性と優れた耐久性を実現するためにラウンドエッジを採用した高性能スチールチューブを使用。

LS Selectorized

LSシリーズ・セレクトライズド・ラインは、使いやすいコントロールレバーによるガスアシストシート調整、素早い可動域調整ができる押しボタン付の使いやすいレバー、全体を覆うABS製樹脂カバー、ABS樹脂製背もたれカバー、汗に強いカバーを採用した低反発パッドなど、プレミアム機能が搭載されています。

当社のバイオメカニクスの専門家は、ユーザーが筋力強化のため優れた結果を達成できるよう人間工学に基づき、各製品を設計しています。

可能な限り収束・発散軸の左右のアームにそれぞれ独立した動きを持たせることで、エクササイズの効果を上させています。LSシリーズの強度は、あらゆる能力のユーザーに、最適で最高のエクササイズを提供します。

LS-101

Pec Fly / Rear Delt
ベックフライ/リアデルト

- デュアル機能ユニットで、ベックフライとリアデルトの両方のトレーニングが可能
- 10段階の高さ調整が可能なガスアシストシート
- 両面を全体的に覆うABS樹脂製カバー

ウエイトスタック：100kg (220lbs.)

寸法：W1,280×L1,010×H1,950mm
(W50.4"×L39.8"×H76.8")

本体重量：279kg (615lbs.)



LS-102

Lat Pull Down
ラットプルダウン

- 安定性を高めるための高さ調整可能な大腿部パッド
- 大腿部パッドを素早く調整できるハンドル付き
- 両面を全体的に覆うABS樹脂製カバー

ウエイトスタック：100kg (220lbs.)

寸法：W1,095×L1,615×H2,242mm
(W43.1"×L63.6"×H88.3")

本体重量：255kg (562lbs.)



LS-103

Seated Chest Press シーテッドチェストプレス

- 優れた筋肉の収縮を実現する、左右独立したアーム
- 10段階の高さ調整が可能なガスアシストシート
- ユーザーがスタート/ストップ位置を決めるためのフットアシスト
- 両面を全体的に覆うABS樹脂製カバー

ウエイトスタック : 100kg (220lbs.)

寸法 : W1,437×L1,430×H1,940mm
(W56.6"×L56.3"×H76.4")

本体重量 : 282kg (622lbs.)



LS-104

Shoulder Press ショルダープレス

- 優れた筋肉の収縮を実現する、左右独立したアーム
- 10段階の高さ調整が可能なガスアシストシート
- 両面を全体的に覆うABS樹脂製カバー

ウエイトスタック : 100kg (220lbs.)

寸法 : W1,358×L1,307×H1,506mm
(W53.5"×L51.5"×H59.3")

本体重量 : 253kg (578lbs.)



LS-105

Incline Press インクラインプレス

- 優れた筋肉の収縮を実現する、左右独立したアーム
- 10段階の高さ調整が可能なガスアシストシート
- ユーザーがスタート/ストップ位置を決めるためのフットアシスト
- 両面を全体的に覆うABS樹脂製カバー

ウエイトスタック : 100kg (220lbs.)

寸法 : W1,421×L1,439×H1,619mm
(W56"×L56.7"×H63.7")

本体重量 : 245kg (540lbs.)



LS-106

Butterfly バタフライ

- バランスの取れたトレーニングのための独立アーム
- 10段階の高さ調整が可能なガスアシストシート
- ユーザーがスタート/ストップ位置を決めるためのフットアシスト
- 両面を全体的に覆うABS樹脂製カバー

ウエイトスタック : 100kg (220lbs.)

寸法 : W1,488×L1,397×H1,506mm
(W56.6"×L55"×H59.3")

本体重量 : 292kg (644lbs.)



LS-107

Bicep Curl バイセプスカール

- 優れた筋肉の収縮を実現する、左右独立したアーム
- より良いフィット感を得られるよう、アームパッドは前後調節可能
- 10段階の高さ調節が可能なガスアシストシート
- 両面を全体的に覆うABS樹脂製カバー

ウエイトスタック : 75kg (165lbs.)

寸法 : W1,410 × L1,080 × H1,506mm
(W55.5" × L42.5" × H59.3")

本体重量 : 226kg (498lbs.)



LS-108

Low Row シーテッドロウ

- ワークアウトの多様性を高める拡張プル設計
- 安全な足場を確保するEP樹脂製フットパッド
- 両面を全体的に覆うABS樹脂製カバー
- アタッチメントバー付

ウエイトスタック : 100kg (220lbs.)

寸法 : W952 × L1,780 × H1,725mm
(W37.5" × L70.1" × H67.9")

本体重量 : 220kg (485lbs.)



LS-109

Seated Dip シーテッドディップ

- 10段階の高さ調節が可能なガスアシストシート
- ロータリーハンドルは、デュアルハンドルで2つの位置を選択可能
- 背もたれの角度は、最適な効果を発揮
- 両面を全体的に覆うABS樹脂製カバー

ウエイトスタック : 100kg (220lbs.)

寸法 : W1,069 × L1,524 × H1,506mm
(W42.1" × L60" × H59.3")

本体重量 : 256kg (564lbs.)



LS-110

Abdominal アブドミナル

- 10段階の高さ調節が可能なガスアシストシート
- 上半身の背もたれの角度は、最適な筋力強化を保証します
- 肘パッドが効果と安定性を向上
- 両面を全体的に覆うABS樹脂製カバー

ウエイトスタック : 100kg (220lbs.)

寸法 : W1,284 × L1,246 × H1,506mm
(W50.6" × L49.1" × H59.3")

本体重量 : 237kg (523lbs.)



LS-111

Compact Cable Crossover コンパクトケーブルクロスオーバー

- 36段階の垂直方向調整で様々なエクササイズに対応
- 独立したウェイトスタック
- 両面を全体的に覆うABS樹脂製カバー
- スチールケーブルDハンドル、ナイロンハンドル、トライセップロープ、回転ストレートバーが付属
- ケーブルアタッチメントラック(オプション)

ウェイトスタック : 200kg (441lbs.)

寸法 : W2,900×L1,270×H2,300mm
(W114.2"×L50"×H90.1")

本体重量 : 460kg (1,014lbs.)



ケーブルアタッチメントラック
(オプション)



LS-112

Dual Pulley デュアルプーリー

- 2本の独立した可変アームは、様々な高さ幅の調整可能のため多数のエクササイズが可能
- 両面を全体的に覆うABS樹脂製カバー
- ナイロンハンドルが付属
- コンパクトな設置面積

ウェイトスタック : 100kg (220lbs.)

寸法 : W1,830×L1,797×H1,880mm
(W72"×L70.7"×H74")

本体重量 : 273kg (602lbs.)



LS-704

Single Adjustable Cable Column シングルアジャスタブルケーブルコラム

- 36段階の高さ調整で様々なエクササイズに対応
- 2つのU字の滑車が、より広い可動範囲のトレーニング可能
- 各側に一つ、アクセサリホルダーを設置
- 両面を全体的に覆うABS樹脂製カバー
- ナイロンハンドルが付属
- コンパクトな設置面積

ウェイトスタック : 100kg (220lbs.)

寸法 : W900×L900×H2,270mm
(W35.4"×L35.4"×H89.4")

本体重量 : 220kg (485lbs.)



LS-113

Rotary Torso ロータリートルソー

- 上部のトルソーハンドルバーは、ガスアシストを組み込み、ユーザーは簡単に調整可能
- 10段階の位置調整で適切な可動範囲でのトレーニングが可能
- 快適な膝パッドが効果を向上
- 両面を全体的に覆うABS樹脂製カバー

ウエイトスタック : 100kg (220lbs.)

寸法 : W951×L1,058×H1,495mm
(W37.4"×L41.7"×H58.9")

本体重量 : 219kg (483lbs.)



LS-114

Assisted Chin / Dip アシステッドチン/ディップ

- 回転式ディップハンドルは、“狭め”/“広め”から持ち手(ハンドル)の位置を選択可能
- チンアップハンドルは、デュアルハンドルで2つの位置を選択可能
- チンアップトレーニング、ディップ時に使用するひざパッドは折りたたみ可能
- ステップの高さを2段階に設定することで乗降が容易
- 両面を全体的に覆うABS樹脂製カバー

ウエイトスタック : 75kg (165lbs.)

寸法 : W1,137×L1,318×H2,273mm
(W44.7"×L51.8"×H89.4")

本体重量 : 256kg (564lbs.)



LS-115

Leg Extension レッグエクステンション

- 10段階の前後調整が可能なガスアシストシート
- シート角度が理想的で最適な筋力強化を保証
- アンクルパッドの高さ・可動域調節のためのプッシュボタン付き調整レバー
- 両面を全体的に覆うABS樹脂製カバー

ウエイトスタック : 100kg (220lbs.)

寸法 : W997×L1,311×H1,506mm
(W39.3"×L51.6"×H59.3")

本体重量 : 238kg (525lbs.)



LS-116

Seated Leg Curl シーテッドレッグカール

- 10段階の前後調整が可能なガスアシストシート
- シート角度が理想的で最適な筋力強化を保証
- アンクルパッドの高さ・可動域調節のためのプッシュボタン付き調整レバー
- 両面を全体的に覆うABS樹脂製カバー

ウエイトスタック : 100kg (220lbs.)

寸法 : W997×L1,515×H1,506mm
(W39.3"×L59.7"×H59.3")

本体重量 : 243kg (536lbs.)



LS-117

Seated Leg Press シーテッドレッグプレス

- 15段階の前後調整可能なシートで適切な可動範囲を提供
- シート角度は最適な効果を発揮
- しっかりと固定されたEP樹脂のフットプレートが優れた筋肉の収縮を実現
- 両面を全体的に覆うABS樹脂製カバー

ウエイトスタック : 100kg (220lbs.)

寸法 : W1,272 × L1,885 × H1,720mm
(W50.1" × L74.2" × H67.7")

本体重量 : 321kg (708lbs.)



LS-118

Inner / Outer Thigh ヒップアップアクション/アダクション

- 外転筋/内転筋の2つの機能を素早く変更できる回転パッド
- ポップピンの操作で可動範囲を簡単調整
- 両面を全体的に覆うABS樹脂製カバー

ウエイトスタック : 100kg (220lbs.)

寸法 : W850 × L1,546 × H1,565 mm
(W33.5" × L60.1" × H61.6")

本体重量 : 266kg (586lbs.)



LS-119

Total Hip トータルヒップ

- ガスアシストでユーザーは、簡単に高さ調整が可能
- ポップピンの操作で可動範囲を簡単調整
- 両面を全体的に覆うABS樹脂製カバー

ウエイトスタック : 75kg (165lbs.)

寸法 : W1,140 × L1,390 × H1,565mm
(W44.9" × L54.7" × H61.6")

本体重量 : 257kg (567lbs.)



LS-120

Prone Leg Curl ライニングレックカール

- シート角度は最適な効果を生み出します
- アンクルパッドの高さ、可動範囲調整のためのプッシュボタン付きレバー
- 前腕パッドのハンドルバーが最適な効果を発揮
- 両面を全体的に覆うABS樹脂製カバー

ウエイトスタック : 100kg (220lbs.)

寸法 : W1,080 × L1,725 × H1,506mm
(W40" × L67.9" × H59.2")

本体重量 : 221kg (487lbs.)





LS-201

Smith Machine スミスマシン

- オリジナルバーがなめらかに回転し、スムーズな操作を実現
- セーフティブロックを搭載した12段階のバーキャッチポジションで安全なトレーニングをサポート
- 平衡バランスのとれたデザインであらゆるあらゆるフィットネスレベルのユーザーに対応

寸法 : W1,844×L1,350×H2,230mm
(W72.6"×L53.2"×H87.8")

本体重量 : 190kg (419lbs.)



LS-202

Power Leg Press パワーレッグプレス

- より効果的でフィット感のあるトレーニングを実現する角度調整可能な背もたれ
- 足場の上部に設置されたハンドルがユーザーの乗降をアシスト
- 2重のセーフティストップで安全なトレーニングを実現
- 4本のウェイトプレート収納シャフト
- しっかりと固定されたEP樹脂のフットプレートが優れた筋肉の収縮を実現

寸法 : W1,842×L2,167×H1,504mm
(W72.5"×L85.3"×H59.2")

本体重量 : 232kg (512lbs.)



LS-523

Hack Squat ハックスクワット

- より効果的でフィット感のあるトレーニングを実現する角度調整可能な背中パッド
- しっかりと固定されたEP樹脂のフットプレートが優れた筋肉の収縮を実現
- 2本のウェイトプレート収納シャフト

寸法 : W2,033×L1,500×H1,270mm
(W80"×L59.1"×H50")

本体重量 : 200kg (441lbs.)



LS Dual Function

LSデュアル・ファンクション・シリーズは、施設のスペースを最大限に活用できるよう、1台で様々なエクササイズができるように設計されています。
多機能ですが、単機能のマシンに引けを取らない効果の追求に一切の妥協をしていません。
全ての製品は、ユーザーの利用の多い施設でも使える業務用品質でありながら、リーズナブルな価格となっています。
また、全ての製品は一つのエクササイズから次のエクササイズへの移行がスムーズにできるように設計されています。

LS-701

Multi Press マルチプレス

- チェストプレス・インクラインプレス・ショルダープレスの3つの機能を搭載
- 座面、背面 / 胸部パッドを素早く簡単にポップピンで調整可能
- 両面を全体的に覆うABS樹脂製カバー

ウェイトスタック : 100kg (220lbs.)

寸法 : W1,280×L2,140×H1,670mm
(W49"×L75.6"×H65.7")

本体重量 : 244kg (538lbs.)



ショルダープレス



インクラインプレス



チェストプレス

LS-702

Lat Pull Down / Low Row ラットプルダウン/シーテッドロウ

- シートパッドを適正な角度に調整することで2つのエクササイズでの有用性を確保
- 座面、背面 / 胸部パッドを素早く簡単にポップピンで調整可能
- しっかりと固定されたEP樹脂のフットプレートが優れた筋肉の収縮を実現
- 両面を全体的に覆うABS樹脂製カバー

ウェイトスタック : 100kg (220lbs.)

寸法 : W1,280×L2,140×H2,235mm
(W50.4"×L84.3"×H88")

本体重量 : 267kg (589lbs.)



ラットプルダウン



シーテッドロウ

LS-703

Leg Extension / Prone Leg Curl レッグエクステンション/レッグカール

- レッグエクステンション・プローンレッグカールの2つの機能
- パッドを適正な角度に調整することで2つのエクササイズの有効性を確保
- 座面、背面 / 胸部パッドを素早く簡単にピンで調節可能
- 両面を全体的に覆うABS樹脂製カバー

ウェイトスタック : 100kg (220lbs.)

寸法 : W1,080×L1,400×H1,550mm
(W42.5"×L40.9"×H61")

本体重量 : 275kg (606lbs.)



レッグエクステンション



プローンレッグカール

Plate Load

LS Plate Load

LS プレートロードシリーズは、ユーザーのみなさまに最大限の効果を実感していただくため、バイオメカニクスエキスパートによって設計されました。設置面積が非常にコンパクトなため設置場所に困りません。独立可動アームを搭載しているため効果的にトレーニングすることが可能です。その他にも、操作しやすいポップピンやプッシュボタンレバー、ガスアシストによる高さ調整可能なシート、低反発パッド、優れた撥水生地を使用したシートカバー等多くの優れた機能を搭載しています。



LS-511

Plate Loaded Lat Pull Down プレートロードラットプルダウン

- ハンドルは、デュアルハンドルで2つの位置を選択可能
- 独立した稼動アームが優れたトレーニングを提供
- 太もも押さえパッドは、付属のハンドルで簡単調整が可能
- 2本のウェイトプレート収納シャフト

寸法 : W1,460×L1,870×H1,780mm
(W57.5"×L73.6"×H70.1")

本体重量 : 107.5kg (237lbs.)



LS-512

Plate Loaded Rear Pull Down プレートロードリアラットプルダウン

- 通常の前向きのラットプルでは不可能な筋力強化を可能にした設計
- ハンドルは、デュアルハンドルで2つの位置を選択可能
- 独立した稼動アームが優れたトレーニングを提供
- 太もも押さえパッドは、付属のハンドルで簡単調整
- 2本のウェイトプレート収納シャフト

寸法 : W1,400×L2,050×H1,830mm
(W55.1"×L80.7"×H72")

本体重量 : 129.5kg (286lbs.)



LS-513

Plate Loaded High Row プレートロードハイロウ

- 通常のミッドロウでは不可能な筋力強化を可能にした設計
- 独立した稼動アームが優れたトレーニングを提供
- 10段階の高さ調整が可能なガスアシストシート
- 前後調整可能な胸部パッド
- 2本のウェイトプレート収納シャフト

寸法 : W1,400×L1,900×H1,700mm
(W55.1"×L74.8"×H66.9")

本体重量 : 139kg (306lbs.)



LS-514

Plate Loaded Mid Row プレートロードミッドロウ

- 独立した稼動アームが優れたトレーニングを提供
- 10段階の高さ調整が可能なガスアシストシート
- 前後調整可能な胸部パッド
- より良い効果を提供するためのフットサポート

寸法 : W1,300×L1,450×H1,210mm
(W51.2"×L57.1"×H47.6")

本体重量 : 102kg (225lbs.)



LS-515

Plate Loaded Chest Press プレートロードチェストプレス

- 独立した稼動アームが優れたトレーニングを提供
- 10段階の高さ調整が可能なガスアシストシート
- プレスアームは可動範囲設定のため前後調整可能
- ローターハンドルは、デュアルハンドルで2つの位置を選択可能
- 2本のウェイトプレート収納シャフト

寸法 : W1,170×L1,620×H1,400mm
(W46.1"×L63.8"×H55.1")

本体重量 : 137kg (302lbs.)



LS-516

Plate Loaded Incline Press プレートロードインクラインプレス

- 独立した稼動アームが優れたトレーニングを提供
- 10段階の高さ調整が可能なガスアシストシート
- プレスアームは可動範囲設定のため前後調整可能
- 2本のウェイトプレート収納シャフト

寸法 : W1,375×L1,640×H1,110mm
(W54.1"×L64.6"×H43.7")

本体重量 : 125.5kg (277lbs.)



LS-518

Plate Loaded Shoulder Press プレートロードショルダープレス

- 独立した稼動アームが優れたトレーニングを提供
- 10段階の高さ調整が可能なガスアシストシート
- プレスアームは可動範囲設定のため前後調整可能
- 2本のウェイトプレート収納シャフト

寸法 : W1,430×L1,680×H1,340mm
(W56.3"×L66.1"×H52.8")

本体重量 : 114.5kg (252lbs.)



LS-521

Plate Loaded Leg Extension プレートロードレッグエクステンション

- 独立した稼動アームが優れたトレーニングを提供
- プッシュボタンでアングルパッドを簡単調整
- ポップピンで可動範囲を簡単調整
- 2本のウェイトプレート収納シャフト

寸法 : W1,642×L1,371×H1,150mm
(W64.6"×L54"×H45.3")

本体重量 : 161.5kg (356lbs.)



LS-522

Plate Loaded Prone Leg Curl プレートロードライイングレッグカール

- 独立した稼動アームが優れたトレーニングを提供
- プッシュボタンでアングルパッドを簡単調整
- ポップピンで可動範囲を簡単調整
- トレーニング効果を高めるグリップハンドル
- 2本のウェイトプレート収納シャフト

寸法 : W1,650×L1,810×H695mm
(W65"×L71.3"×H27.4")

本体重量 : 156.5kg (345lbs.)



LS-503

Plate Loaded T-bar Row プレートロードティーバーロウ

- “低め”と“高め”からユーザーの身長に合わせて選択可能
- ローターハンドルは、デュアルハンドルで2つの位置を選択可能
- 耐久性のあるEP樹脂製フットプレートが安定性を向上

寸法 : W1,030×L1,674×H1,057mm
(W40.5"×L66"×H41.6")

本体重量 : 59kg (130lbs.)



LS-509

Plate Loaded Multi Press プレートロードマルチプレス

- チェストプレス・インクラインプレス・ショルダープレスの3つの機能を搭載
- ポップピンがエクササイズの素早い移行を実現
- 2本のウェイトプレート収納シャフト

寸法 : W1,445×L2,130×H1,090mm
(W56.9"×L83.9"×H42.9")

本体重量 : 118.5kg (261lbs.)



ショルダープレス



チェストプレス



インクラインプレス

LS-209

Olympic Decline Bench オリンピックラインベンチ

- 2つのオリンピックバーのスタート / フィニッシュポジション
- 安定性を高める脚押さえパッド
- 2本のウェイトプレート収納シャフト

寸法 : W1,800×L1,896×H1,176mm
(W70.9"×L74.7"×H46.3")

本体重量 : 75kg (165lbs.)



LS-210

Chin / Dip / Leg Raise チン/ディップ/レッグレイズ

- チンアップ・ディップス・レッグレイズの3つのエクササイズが可能
- チンアップバーは、“狭め”/“広め”から持ち手(ハンドル)の位置を選択可能
- 快適性を生む、前腕パッド
- しっかりと固定されたEP樹脂のフットパッドが優れた筋肉の収縮を実現します

寸法 : W1,193×L1,435×H2,222mm
(W47"×L57.2"×H87.5")

本体重量 : 106kg (234lbs.)



LS-211

Dual Torso Twist ダブルツイスト

- 座った状態・立った状態での2つのストレッチが可能
- 立つ位置には滑り止めのフットプレートを設置
- 座る位置にはシートパッドとフットレストを設置

寸法 : W600×L1,490×H1,288mm
(W23.6"×L58.7"×H50.7")

本体重量 : 49kg (108lbs.)



LS-212

Back Extension Bench バックエクステンションベンチ

- 胸部パッド/ハンドルバーはポップピンで組み立て・調整
- ポップピンをひねってロックすることで安定性と安全性を向上
- しっかりと固定されたEP樹脂のフットパッドが安定性を向上

寸法 : W650×L1,212×H640mm
(W25.6"×L47.7"×H25.2")

本体重量 : 40kg (88lbs.)



LS-213

Adjustable Sit Up Bench
アジャスタブルシットアップベンチ

- 調整可能な脚部固定パッドにより効果と安定性を提供
- シンプルなポップピンで14段階の角度調整が可能
- 快適な成形低反発パッド
- 運搬用ハンドルとホイール搭載

寸法 : W660×L1,604×H895mm
(W26"×L63.2"×H35.2")

本体重量 : 44kg (97lbs.)



LS-214

Leg Raise
レッグライズ

- 背パッドとハンドルが優れた安定性を提供
- 傾斜がついた快適な前腕パッド
- しっかりと固定されたEP樹脂のフットパッドが安定性を向上

寸法 : W745×L1,453×H1,712mm
(W29.3"×L57.2"×H67.4")

本体重量 : 78kg (172lbs.)



LS-215

Olympic Squat Rack
オリンピックスタックラック

- オープンな設計でユーザーが広いスペースで使用可能
- 3カ所のオリンピックバースタート・フィニッシュポジション
- 6本のウェイトプレート収納シャフト

寸法 : W1,830×L1,370×H1,760mm
(W72.1"×L53.9"×H69.3")

本体重量 : 102kg (225lbs.)



LS-216

Olympic Bench Press
オリンピックベンチプレス

- 3カ所のオリンピックバースタート・フィニッシュポジション
- 2本のウェイトプレート収納シャフト

寸法 : W1,912×L1,439×H1,250mm
(W75.3"×L56.7"×H49.2")

本体重量 : 60kg (132lbs.)



LS-217

Adjustable Flat / Incline Bench
アジャスタブルフラット/インクラインベンチ

- 背もたれは19段階の位置調整可能
- 座面は12段階の位置調整可能
- 運搬用ハンドルとホイール搭載

寸法 : W650×L1,582×H502mm
(W25.6"×L62.3"×H19.8")

本体重量 : 44kg (97lbs.)



LS-218

Preacher Curl Bench
カールベンチ

- 10段階の高さ調整が可能なガスアシストシート
- 低反発アームパッドがユーザーの快適性を向上
- 2カ所のカールバースタート・フィニッシュポジション

寸法 : W790×L948×H1,015mm
(W31.1"×L37.3"×H40")

本体重量 : 49kg (108lbs.)



LS-219

Adjustable Decline Bench
デグラインフラットベンチ

- 背もたれは13段階の位置調整可能
- 素早い調整のためのハンドルを搭載
- 運搬用ハンドルとホイール搭載

寸法 : W650×L1,520×H778mm
(W25.6"×L59.8"×H30.6")

本体重量 : 43kg (95lbs.)



LS-220

Flat Bench
フラットベンチ

- ユーザーの快適性を高める厚めの低反発ベンチ
- 運搬用ハンドルとホイール搭載

寸法 : W660×L1,220×H430mm
(W26"×L48"×H16.9")

本体重量 : 22kg (49lbs.)



LS-221

Seated Calf シーテッドカーフ

- 9段階の高さ設定が可能な太もも押さえパッド
- 素早い調整のためのハンドルとポップピン
- しっかりと固定されたEP樹脂のフットパッドが安定性を向上

寸法 : W628×L1,380×H892mm
(W24.7"×L54.3"×H35.1")
本体重量 : 49kg (108lbs.)



LS-222

Three Tier Dumbbell Rack ダンベルラック(3段)

- コンパクトな3段設計
- 9組のダンベルを保持
- 耐久性のあるウレタンサドル

寸法 : W1,352×L845×H1,086mm
(W53.2"×L33.3"×H42.8")
本体重量 : 73kg (161lbs.)



LS-223

Olympic Plate Rack オリンピックプレートラック

- エレガントな縦型デザイン
- 8本のウェイトプレート収納シャフト

寸法 : W1,306×L1,306×H960mm
(W51.4"×L51.4"×H37.8")
本体重量 : 40kg (88lbs.)



LS-224

Olympic Plate Tree オリンピックプレートツリー

- コンパクトな縦型デザイン
- 6本のウェイトプレート収納シャフト

寸法 : W765×L750×H900mm
(W30.1"×L29.5"×H35.4")
本体重量 : 37.5kg (82lbs.)



LS-225

Two Tier Dumbbell Rack ダンベルラック(2段)

- 2段設計
- 9組のダンベルを収納可能
- 耐久性のあるウレタンサドル

寸法 : W1,956×L624×H805mm
(W77"×L24.5"×H31.6")

本体重量 : 59kg (130lbs.)



LS-226

Barbell Rack バーベルラック

- コンパクトな縦型デザイン
- バーベルを10本収納可能

寸法 : W1,279×L794×H1,236mm
(W50.3"×L31.2"×H48.6")

本体重量 : 52kg (115lbs.)



LS-227

Utility Bench ショルダーベンチ

- 快適なパッドを搭載したコンパクトデザイン
- 高い耐久性を備えたEP樹脂フットパット

寸法 : W1,213×L550×H867mm
(W47.7"×L21.6"×H34.1")

本体重量 : 25kg (55lbs.)



LS-228

Multi-Adjustable Bench マルチチェア

- 19段階のシート角度で様々なエクササイズに対応
- ハンドルとポップピンによる簡単調整
- 運搬用ハンドルとホイール搭載

寸法 : W650×L1,500×H520mm
(W25.6"×L59.1"×H20.1")

本体重量 : 47kg (104lbs.)



Treadmill

	LT8xA	LT8xM	LT8x
特徴			
デッキ	無給油デッキ	無給油デッキ	無給油デッキ
ランニングベルト	プレミアムウレタンコート	プレミアムウレタンコート	プレミアムウレタンコート
ランニング面	L1,600 × W540 mm(L63" × W21.3")	L1,600 × W540 mm(L63" × W21.3")	L1,600 × W540 mm(L63" × W21.3")
傾斜	0~16%	0-16%	0-16%
速度	0.5 - 20 km/h(0.3 - 12 mph)	0.5 - 20 km/h(0.3 - 12 mph)	0.5 - 20 km/h(0.3 - 12 mph)
高強度ワンピースフレーム	●	●	●
高弾性デッキショック	●	●	●
自動テンション調整ドライブベルト	●	●	●
クラウンローラー	●	●	●
リアローラーセーフティガード	●	●	●
メインハンドル	プレミアムウレタンハンドル	プレミアムウレタンハンドル	プレミアムウレタンハンドル
心拍数測定	●	●	●
コンソール			
モニター	23インチ Capacitive Touch Screen	BVE™ 19 ~ 24 インチ HD LED Personal Cardio TV	-
ディスプレイ	Android ユーザーインターフェース	カスタムLEDディスプレイ	カスタムLEDディスプレイ
トレーニング情報	時間 距離カロリー速度傾斜 心拍数	時間 距離カロリー速度傾斜 心拍数	時間 距離カロリー速度傾斜 心拍数
画面	基本画面,エクササイズ (グラフ), エクササイズ (30パーチャルコース), TV PIP, ビデオ, インターネット, YouTube, 設定	-	-
言語	英語,韓国語,日本語,フランス語,スペイン語,ロシア語,ドイツ語	英語	英語
プログラム	Manual, Slope, Hill, Mountain, HRC, 3ユーザー	Manual, Slope, Hill, Mountain, HRC, 3ユーザー	Manual, Slope, Hill, Mountain, HRC, 3ユーザー
TVコントロール	●	-	-
USB 端子	携帯電話充電 / データ転送	携帯電話充電	携帯電話充電
クールダウン機能	●	●	●
速度・傾斜コントロールハンドル	●	●	●
仕様			
Drive System	High-efficiency AC Inverter Drive System	High-efficiency AC Inverter Drive System	High-efficiency AC Inverter Drive System
電源 (2オプション)	AC 110V, 50Hz-60Hz, 15A AC 220V, 50Hz-60Hz, 10A	AC 110V, 50Hz-60Hz, 15A AC 220V, 50Hz-60Hz, 10A	AC 110V, 50Hz-60Hz, 15A AC 220V, 50Hz-60Hz, 10A
寸法	L2,110 × W920 × H1,620 mm(L83" × W36.2" × H63.7")	L2,120 × W920 × H1,870 mm(L83.5" × W36.2" × H73.6")	L2,110 × W920 × H1,450 mm(L83" × W36.2" × H57.1")
最大使用重量	200kg(440 lbs.)	200kg(440 lbs.)	200kg(440 lbs.)
本体重量	206 kg(454 lbs.)	204 kg(449 lbs.)	195 kg(429 lbs.)
オプション			
自動停止	オプション	オプション	オプション
スマートミラーリング	●	-	-
Bluetooth イヤフォン	●	-	-
ワイヤレス充電	●	●	●
ワイヤレス心拍数測定	オプション	オプション	オプション

LT7xM	LT7x	LT5xM	LT5x
無給油デッキ	無給油デッキ	無給油デッキ	無給油デッキ
プレミアムウレタンコート	プレミアムウレタンコート	商用グレード	商用グレード
L1,600 × W540 mm(L63" × W21.3")	L1,600 × W540 mm(L63" × W21.3")	L1,600 × W540 mm(L63" × W21.3")	L1,600 × W540 mm(L63" × W21.3")
0-16%	0-16%	0-16%	0-16%
0.5 - 20 km/h(0.3 - 12 mph)	0.5 - 20 km/h(0.3 - 12 mph)	0.5 - 20 km/h(0.3 - 12 mph)	0.5 - 20 km/h(0.3 - 12 mph)
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
-	●	-	-
プレミアムウレタンハンドル	プレミアムウレタンハンドル	プレミアムウレタンハンドル	プレミアムウレタンハンドル
●	●	オプション	オプション
BVE™19 ~ 24 インチ HD LED Personal Cardio TV	-	BVE™19 ~ 24 インチ HD LED Personal Cardio TV	-
カスタムLEDディスプレイ	カスタムLEDディスプレイ	カスタムLEDディスプレイ	カスタムLEDディスプレイ
時間 距離カロリー-速度傾斜 心拍数	時間 距離カロリー-速度傾斜 心拍数	時間 距離カロリー-速度傾斜 心拍数	時間 距離カロリー-速度傾斜 心拍数
-	-	-	-
英語	英語	英語	英語
Manual, Slope, Hill, Mountain, HRC, 3ユーザー	Manual, Slope, Hill, Mountain, HRC, 3ユーザー	Manual, Slope, Hill, Mountain, HRC, 3ユーザー	Manual, Slope, Hill, Mountain, HRC, 3ユーザー
-	-	-	-
携帯電話充電	携帯電話充電	携帯電話充電	携帯電話充電
●	●	●	●
オプション	オプション	-	-
High-efficiency AC Inverter Drive System	High-efficiency AC Inverter Drive System	High-efficiency AC Inverter Drive System	High-efficiency AC Inverter Drive System
AC 110V, 50Hz-60Hz, 15A AC 220V, 50Hz-60Hz, 10A	AC 110V, 50Hz-60Hz, 15A AC 220V, 50Hz-60Hz, 10A	AC 110V, 50Hz-60Hz, 15A AC 220V, 50Hz-60Hz, 10A	AC 110V, 50Hz-60Hz, 15A AC 220V, 50Hz-60Hz, 10A
L2,120 × W920 × H1,870 mm(L83.5" × W36.2" × H73.6")	L2,120 × W920 × H1,450 mm(L83.5" × W36.2" × H57.1")	L2,120 × W920 × H1,870 mm(L83.5" × W36.2" × H73.6")	L2,120 × W920 × H1,450 mm(L83.5" × W36.2" × H57.1")
200kg(440 lbs.)	200kg(440 lbs.)	200kg(440 lbs.)	200kg(440 lbs.)
204kg(449 lbs.)	195kg(429 lbs.)	200kg(440 lbs.)	190kg(418 lbs.)
オプション	オプション	オプション	オプション
-	-	-	-
-	-	-	-
オプション	オプション	オプション	オプション
オプション	オプション	オプション	オプション

Bike / Elliptical

	LE8A	LE8	LE7	LR8A
特徴				
大容量バッテリー	-	●	●	-
ボトルホルダー / ブックスタンド	●	●	●	●
シート調整	-	-	-	-
心拍数測定	●	●	●	●
負荷レベル	1-30	1-30	1-30	1-30
負荷コントロールボタン (ハンドル上)	●	●	-	●
コンソール				
モニター	15.6インチ タッチスクリーン	-	-	15.6インチタッチスクリーン
トレーニング情報	時間, 距離, カロリー, 速度, 回転数, METS (運動強度), 心拍数, エクササイズ結果	時間, 距離, カロリー, 速度, 回転数, METS (運動強度), 心拍数, エクササイズ結果	時間, 距離, カロリー, 速度, 回転数, METS (運動強度), 心拍数, エクササイズ結果	時間, 距離, カロリー, 速度, 回転数, METS (運動強度), 心拍数, エクササイズ結果
画面	基本画面、トレーニング (Standard), トレーニング (Stadium), TV PIP, ビデオ, インターネット, YouTube, 設定	英数字, LED	英数字, LED	基本画面、トレーニング (Standard), トレーニング (Stadium), TV PIP, ビデオ, インターネット, YouTube, 設定
言語	英語, 韓国語, 日本語, フランス語, スペイン語, ロシア語, ドイツ語	英語	英語	英語
プログラム	Manual, 3 ウォームアップ, オートパイロット, インターバル, 5 アルペン, HRC, 3ユーザー	Manual, 3 ウォームアップ, オートパイロット, インターバル, 5 アルペン, HRC, 3ユーザー	Manual, 3 ウォームアップ, オートパイロット, インターバル, 5 アルペン, HRC, 3ユーザー	Manual, 3 ウォームアップ, オートパイロット, インターバル, 5 アルペン, HRC, 3ユーザー
TVコントロール	●	-	-	●
USB 端子	携帯電話充電 / データ転送	携帯電話充電	携帯電話充電	携帯電話充電 / データ転送
HDMI インプット	●	-	-	●
スマートミラーリング	●	-	-	●
Bluetooth イヤフォン	●	-	-	●
仕様				
負荷システム	ハイブリッド発電ブレーキ	ハイブリッド発電ブレーキ	ハイブリッド発電ブレーキ	ハイブリッド発電ブレーキ
電源	AC 100-240V, 50/60Hz	発電式	発電式	AC 100-240V, 50/60Hz
寸法	L1,740 × W640 × H1380 mm (L68.5" × W25.2" × H54.3")	L1,700 × W760 × H1,730 mm (L66.9" × W29.9" × H68.1")	L1,700 × W760 × H1,730 mm (L66.9" × W29.9" × H68.1")	L1,740 × W640 × H1380 mm (L68.5" × W25.2" × H54.3")
最大使用者重量	180 kg (397 lbs.)	180 kg (397 lbs.)	180 kg (397 lbs.)	180 kg (397 lbs.)
本体重量	175 kg (386 lbs.)	175 kg (386 lbs.)	175 kg (386 lbs.)	87.5 kg (193 lbs.)

LR8	LR7	LU8A	LU8	LU7
●	●	-	●	●
●	●	●	●	●
●	●	-	-	-
●	●	●	●	●
1-30	1-30	1-30	1-30	1-30
●	-	●	●	-
-	-	15.6インチ タッチスクリーン	-	-
時間,距離,カロリー,速度,回転数, METS (運動強度), 心拍数,エクササイズ結果	時間,距離,カロリー,速度,回転数, METS (運動強度), 心拍数,エクササイズ結果	時間,距離,カロリー,速度,回転数, METS (運動強度), 心拍数,エクササイズ結果	時間,距離,カロリー,速度,回転数, METS (運動強度), 心拍数,エクササイズ結果	時間,距離,カロリー,速度,回転数, METS (運動強度), 心拍数,エクササイズ結果
英数字, LED	英数字, LED	基本画面, トレーニング (Standard), トレーニング (Stadium), TV PIP, ビデオ, インターネット, YouTube, 設定	英数字, LED	英数字, LED
英語	英語	英語, 韓国語, 日本語, フランス語, スペイン語, ロシア語, ドイツ語	英語	英語
Manual, 3 ウォームアップ, オートパイロット, インターバル, 5 アルペン, HRC, 3ユーザー	Manual, 3 ウォームアップ, オートパイロット, インターバル, 5 アルペン, HRC, 3ユーザー	Manual, 3 ウォームアップ, オートパイロット, インターバル, 5 アルペン, HRC, 3ユーザー	Manual, 3 ウォームアップ, オートパイロット, インターバル, 5 アルペン, HRC, 3ユーザー	Manual, 3 ウォームアップ, オートパイロット, インターバル, 5 アルペン, HRC, 3ユーザー
-	-	●	-	-
携帯電話充電	携帯電話充電	携帯電話充電	携帯電話充電	携帯電話充電
-	-	●	-	-
-	-	●	-	-
-	-	●	-	-
ハイブリッド発電ブレーキ	ハイブリッド発電ブレーキ	ハイブリッド発電ブレーキ	ハイブリッド発電ブレーキ	ハイブリッド発電ブレーキ
発電式	発電式	AC 100-240V, 50/60Hz	発電式	発電式
L1,740 × W640 × H1380 mm (L68.5" × W25.2" × H54.3")	L1,740 × W640 × H1,380 mm (L68.5" × W25.2" × H54.3")	L1,040 × W615 × H1,490 mm (L41" × W24.2" × H58.7")	L1,040 × W615 × H1,490 mm (L41" × W24.2" × H58.7")	L1,040 × W615 × H1,490 mm (L41" × W24.2" × H58.7")
180 kg (397 lbs.)	180 kg (397 lbs.)	180 kg (397 lbs.)	180 kg (397 lbs.)	180 kg (397 lbs.)
87.5 kg (193 lbs.)	87.5 kg (193 lbs.)	65.5 kg (144 lbs.)	65.5 kg (144 lbs.)	65.5 kg (144 lbs.)



LEXCO JAPAN CO.,LTD

本社	〒170-6045 東京都豊島区東池袋 3-1-1 サンシャイン 60・45F TEL 03-5957-5040 FAX 03-5975-5046
北海道・東北地区 株式会社アブロススポーツ	〒053-0823 北海道苫小牧市柏木町 1-23-7 TEL 0144-78-2666 FAX 0144-74-6668
関西・中部地区 株式会社市基 ヒラノスポーツ	〒464-0802 愛知県名古屋市千種区星ヶ丘元町 15-17 2F TEL 0120-963-234

<https://lexco.co.jp>