

DRAX



2022~2023

DRAX FITNESS Product Specification

Designed by Science

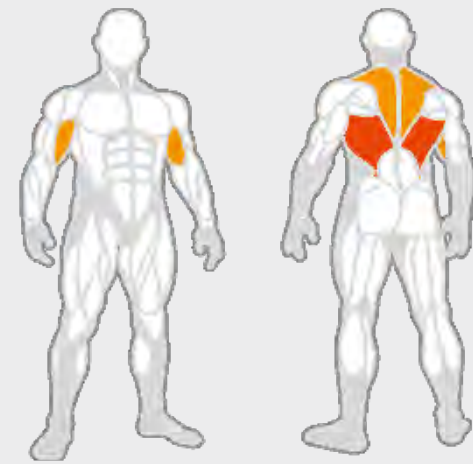


32
33

DRAX

PPRP - 101

ロータリープルダウン



PPRP 101

DRAX PUREPLATE

製品の仕様と特徴

- アームの移動軌道：上部からのサークル軌道
- エクササイズアーム：ユニラテラル方式
- グリップポジション：平行およびワイドの2ポジション
- ウェイトホルダー：1ポジション
- ポジション：人間工学をもとに自然な軌道を提供
- シート設定：簡単で安全な座面設定

寸法

1086.9 x 1250.9 x 2044.6 mm (W x L x H)

重さ

130 Kg

最小負荷

1.5 kg

PPHR - 102

ハイロウ



PPHP 102

DRAX PUREPLATE

製品の仕様と特徴

- アームの移動軌道：上部からのワイド軌道
- エクササイズアーム：ユニラテラル方式
- グリップポジション：ボールジョイントによるフリーポジション
- ウェイトホルダー：2ポジション
- ポジション：計算されたウェイトアーム起動により適切な可変抵抗トレーニングを提供
- シート設定：簡単で安全な座面設定

寸法

1242.8 x 1940.3 x 2040.4 mm (W x L x H)

重さ

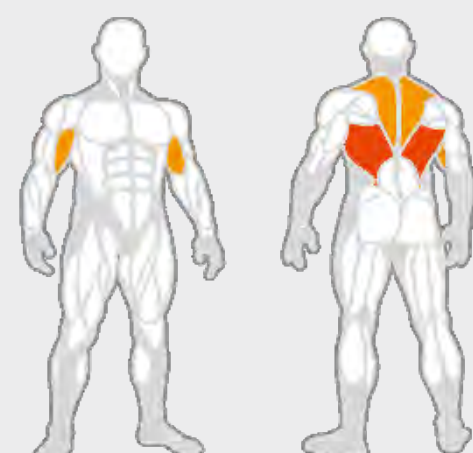
148 Kg

最小負荷

0.3 kg

PPFR - 103

フロントロウ



PPFR 103

DRAX PUREPLATE

製品の仕様と特徴

- アームの移動軌道：前面からのワイド軌道
- エクササイズアーム：ユニラテラル方式
- グリップポジション：ナローおよびワイドのポジション
- ウェイトホルダー：無し
- ポジション：人間工学をもとに自然なエクササイズ軌道を提供
- シート設定：簡単で安全な座面と胸当てポジションの設定

寸法

1374.3 x 1401.8 x 1256 mm (W x L x H)

重さ

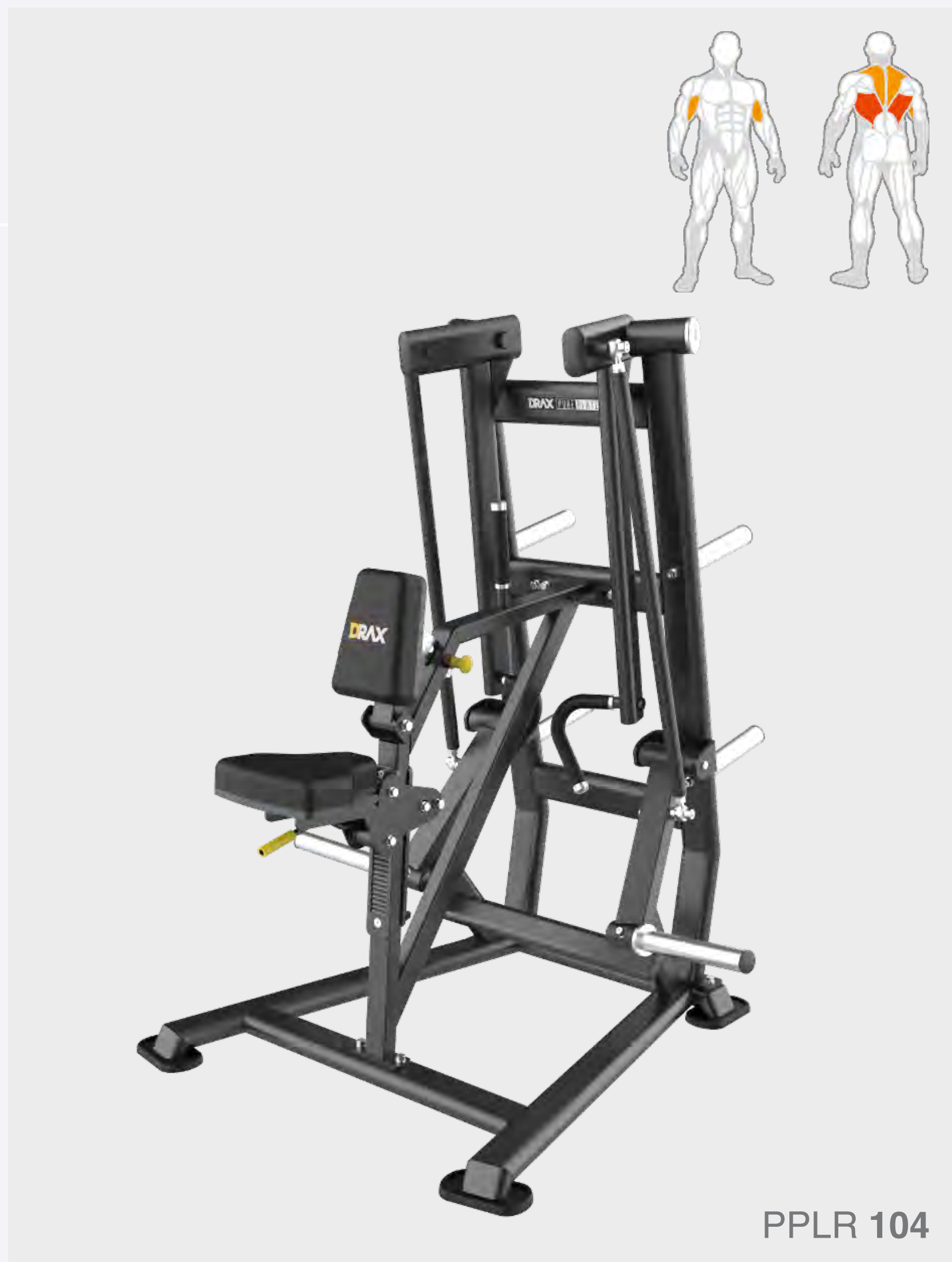
108 Kg

最小負荷

1 kg

PPLR - 104

ローロウ



PPLR 104

DRAX PUREPLATE

製品の仕様と特徴

- アームの移動軌道：前面下部からのワイド軌道
- エクササイズアーム：ユニラテラル方式
- グリップポジション：マルチグリップの1ポジション
- ウェイトホルダー：4ポジション
- ポジション：計算されたウェイトアーム起動により適切な可変抵抗トレーニングを提供
- シート設定：簡単で安全な座面と胸当てポジションの設定

寸法

1381.9 x 1449.5 x 1653.5 mm (W x L x H)

重さ

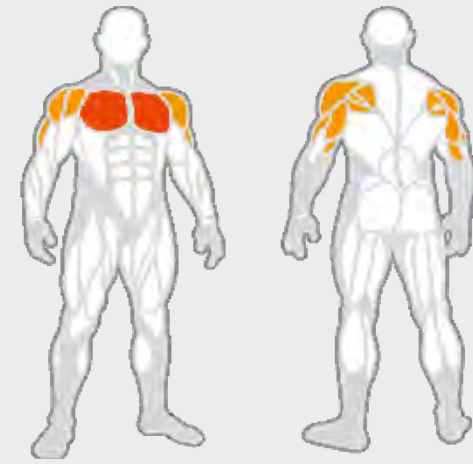
115 Kg

最小負荷

3.5 kg

PPCP - 105

チェストプレス



PPCP 105

DRAX PUREPLATE

製品の仕様と特徴

- アームの移動軌道：前面へのナロー軌道
- エクササイズアーム：ユニラテラル方式
- グリップポジション：平行およびワイドの2ポジション
- ウェイトホルダー：4ポジション
- ポジション：人間工学をもとに自然なエクササイズ軌道を提供
- シート設定：簡単で安全な座面と背当のポジション設定

寸法

1205.1 x 1230.3 x 1817.3 mm (W x L x H)

重さ

135 Kg

最小負荷

1.3 kg

PPSP - 106

ショルダープレス



PPSP 106

DRAX PUREPLATE

製品の仕様と特徴

- アームの移動軌道：上部へのナロー軌道
- エクササイズアーム：ユニラテラル方式
- グリップポジション：マルチグリップ1ポジション
- ウェイトホルダー：4ポジション
- ポジション：計算されたウェイトアーム起動により適切な可変抵抗トレーニングを提供
- シート設定：簡単で安全な座面と背当のポジション設定

寸法

1540.7 x 1325.5 x 1282 mm (W x L x H)

重さ

90 Kg

最小負荷

6 kg

PPVS - 107

Vスクワット



PPSVS 107

DRAX PUREPLATE

製品の仕様と特徴

- 負荷ユニットの移動軌道：後方へのアーク軌道
- ウェイトホルダー：4ポジション
- ポジション：大型の背当てパッドとショルダーパッドで安全にエクササイズを提供
- エクササイズ：スクワットとハックスクワットの2ポジション
- フットプレート：エクササイズに合わせて角度の調節が可能

寸法

1892 x 1261 x 1723 mm (W x L x H)

重さ

140 Kg

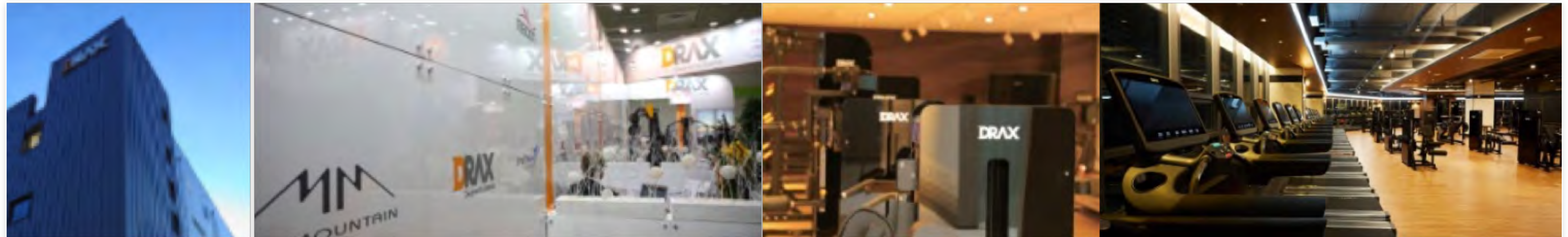
最小負荷

27 kg

DRAXについて

- ・韓国No.1 フィットネスマシンブランド
- ・世界43か国以上 グローバルに展開
- ・45を超える特許取得
- ・最先端のデジタルプラットフォームを開発
- ・ワンストップ生産ラインの確率
- ・2021年6月

(株)フィットネスアポロ社と合併で日本法人『DRAX JAPAN株式会社』を設立



ワンストップ生産

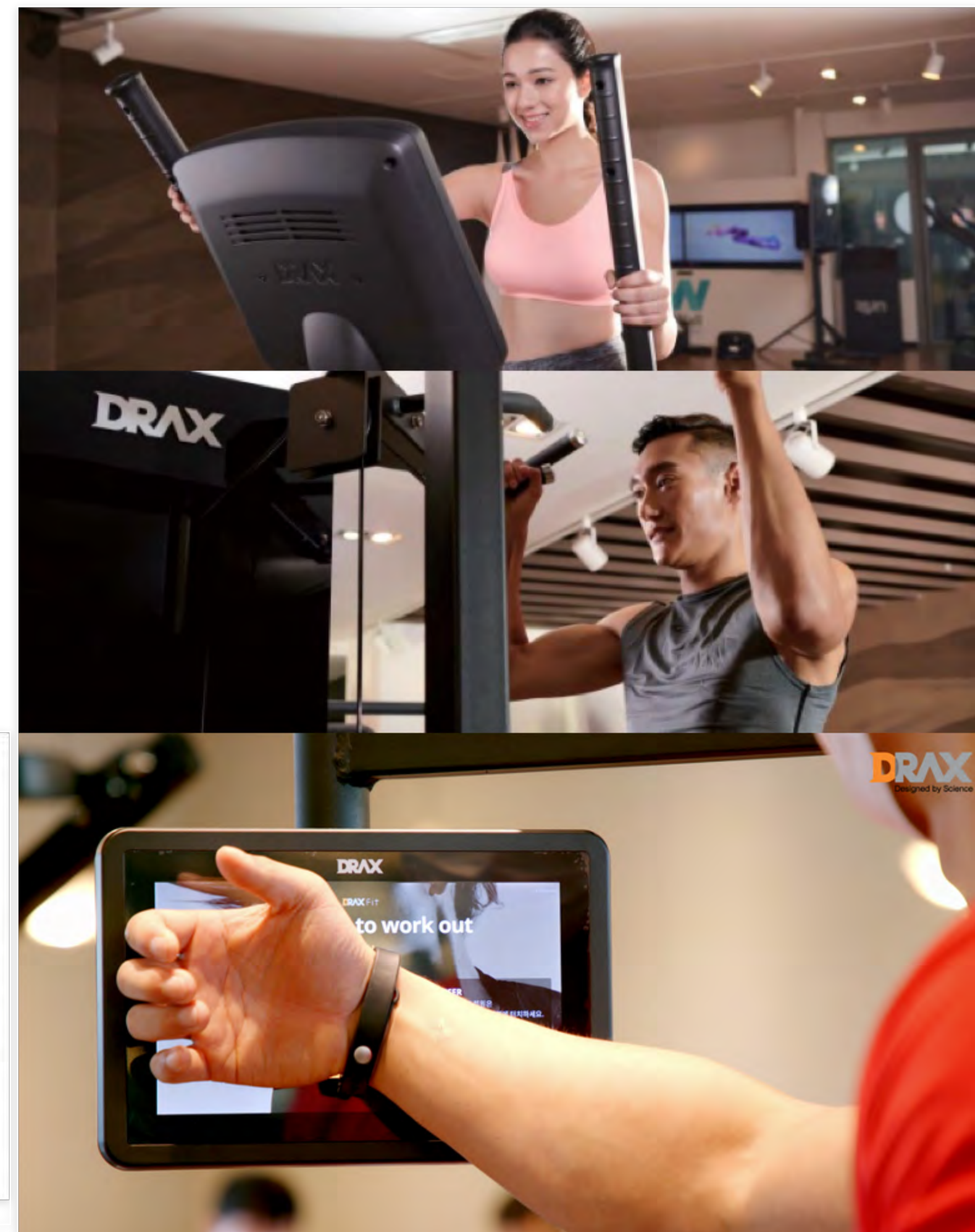
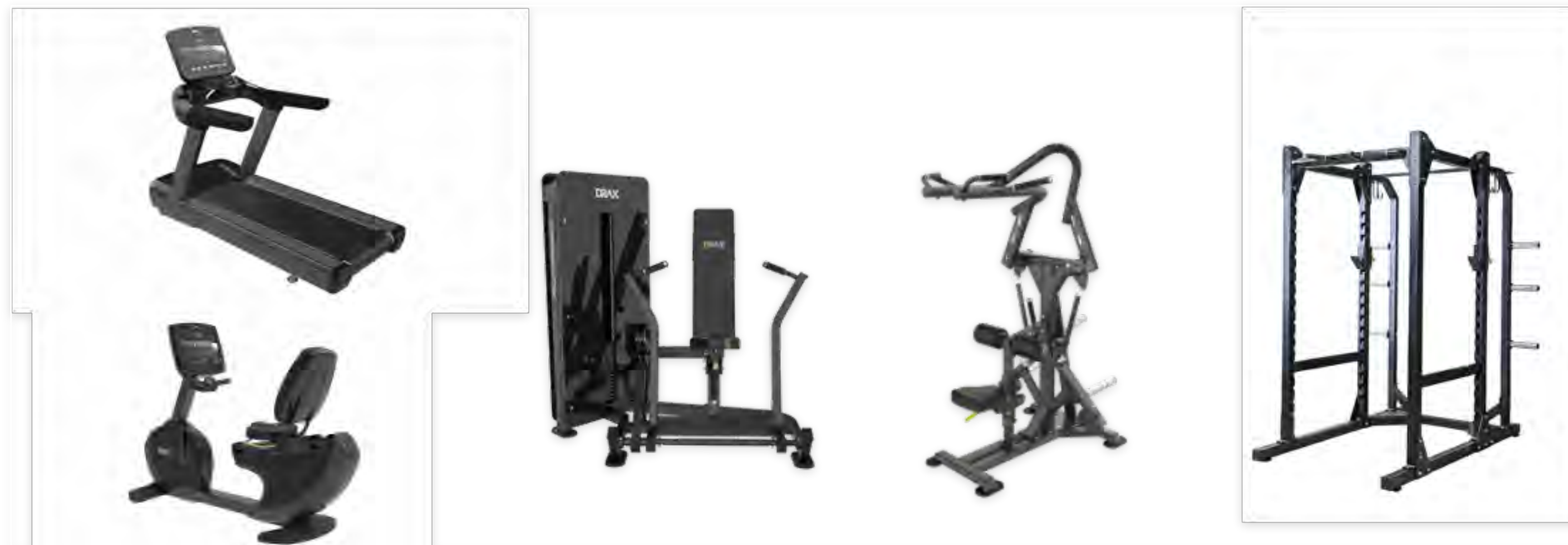
・DRAXは、研究と技術開発から材料の購入、機器の設計、製造、組み立て、処理、および1つの機器を作成するためのポスト管理まで、必要なすべてのプロセスに「ワンストップ生産ライン」を確立しました。

私たちの優れた技術と私たちのアイデアを実現する洗練された製造システムを組み合わせることにより、DRAXは強力で安全なトレーニング機器を効率的に構築します。



DRAXトータルランナップ

- カーディオ
- ストレングス
- フリーウエイト
- プレートロード
- デジタルプラットフォーム



DRAXメンテナンス

<充実したメンテナンス体制の確立>

- グループ企業のカイザーのメンテナンス拠点を活用
- ★ DRAX新規メンテナンス拠点



最高の技術は「自然」そのものです。

最高のテクノロジーは「自然」そのものです。

DRAXは、人々が自然の中で運動しているように感じられるエクササイズ機器を製造するというアイデアから始まりました。

2001年の設立以来、DRAXは研究開発を続け「自然の中での運動」という哲学に忠実に守り続けています。

その中でDRAXは、登山の有益な効果を再現するカーディオマシンなど、とても革新的で創造的な製品を生み出しました。

DRAXは、安全で耐久性のある製品を製造するため、多様な生産プロセスすべてを1つのスペースに統合する効率的なワンストップ生産ラインを確立しています。

私たちの「研究者」と「職人の努力」そして「お客様からの声」により、品質と価格の両方で優れた製品を生み出します。

DRAXは現在、韓国国内の業界リーダーとしての地位を超えて、エクササイズ機器の世界的なリーディングカンパニーになるため更なる努力を続けています。

そして、私たちは、科学を通じて設計した運動器具を通じて、世界中の人々が自然の中で健康と幸福を見つけられることができると信じています。





DRAX JAPAN 株式会社

〒108-0022 東京都港区海岸3-3-15 自重堂ビル4F

TEL:03-6275-1795

URL:<https://drax.co.jp>

DRAX JAPANメンテナンス専用ダイヤル

フリーダイヤル: 0120-17-1795

TEL:03-6275-1895

