

# intenza



	<b>エスカレーターの特徴</b>
豊富な表示項目	■ 心拍数、時間、METS、ステップの高さ、カロリー、レベル、階層、SPM (ステップ数/分)ワークアウトまとめ、ワークアウト・プロフィール
Polar 心拍数	■ Polar®ワイヤレス・テレメトリー・テクノロジー接続可能。より高い精度と信頼性心拍数の測定
モニターリング対応	(別途心拍数トランスミッターストラップが必要)
走行中プログラム変更機能	■ エクササイズ中でも別のトレーニング・プログラムに変更可能
省エネシステム	■ 電力使用を0.5W以下の最小限に抑えた省エネモード搭載 (欧州エネルギー使用製品実施規則No1275/2008に適合)
MYEオーディオキット	■ MYEオーディオレシーバー取付け用の付属品
Uni-Dial™ コントロール操作	■ ダイアル一つでユーザー画面の機能や設定をコントロール
C-SAFE 電源供給機能	■ スタンダードC-SAFEで外部機器に電源供給可能
C-SAFE 接続機能	● データ移行が可能 (オプション)
ディスプレイ・タイプ	● 高耐久性12インチTFT液晶パネル
InCare™ オンライン機能	● 高効率 (低消費電力) 大型白色LED表示
多言語表示	● メンテナンスが必要な状態をマシンが感知し、自動的にインターネット経由でサービスセンターに送信
カスタマイズ可能なスクリーンセーバー	● 21カ国語対応
Wi-Fi 機能	● メッセージや広告などの画像を10枚までアップロードし、スクリーンセーバーとして利用可能
USB 接続機能	● InCare™オンライン・サービス、ソフトウェア・アップデートサポート
	● マシン設定、ソフトウェア更新

	<b>機能</b>
イージーステップ	■ 高さ31cmのサイドステップ
傾斜	■ 20—40°の傾斜角
使用者最大体重	■ 181kg
安全センサー	■ 赤外線センサーにより、危険を感知するとマシンが減速
ステップ面	■ 幅: 54cm, 奥行: 26cm
ステップの高さ	■ ステップの高さは、10.4cm—19.6cm の間で調整可能
使用者身長範囲	■ 147cm—193cm
SPM 範囲	■ 磁気制御発電機ブレーキシステムにより、16—180SPMを実現

	<b>トレーニング・プログラム</b>
体力テスト	■ 体力テストは、VO2maxに基づいて個人の体力レベルを決定。測定方法には、WFIとCPATを含む
クイック・スタート	■ 手動でクイック・スタートが始まる
ターゲット・プログラム	■ 3種類のターゲットプログラム: 時間 (1—99 分), 距離 (1—999 階層), カロリー (10—2500Kcals)
上級者用プログラム	■ 10種類のプリセットプログラム: 主なトレーニングタイプは、インターバル、ヒルズ、HIITです。
Polar 心拍数	● 心拍ゾーン、インターバル、ヒル、持久力の 4 種類心拍コントロール・プログラム搭載
モニターリング対応	
レース	● 20F, 40F, 80Fのレースにおいてマシンに登録されたベスト・レコードと競争
ランドマーク	● あたらしいユニークなトレーニングオプションが提供されている。ユーザーは異なる高さ、フローで31のランドマークを選択できる

	<b>ComfortFit™ 特徴</b>
アクセサリー・ホルダー	■ ウォーターボトルとアクセサリー収納用の2つの大きいホルダー
コックピット	■ 快適さと操作性の為に広々とした操作スペース
エルゴ・バー・	■ 手動のバーでワークアウト中も簡単に操作し速度や傾斜の調整が可能
コントロールセンター	
エルゴ・ハンドルバー	■ 人間工学に基づいて設計されたハンドルバーで、様々な位置で最大の快適性をサポート
調整機能	■ ホットキーでの速度とステップの高さを素早く増減

	<b>製品寸法</b>
設置面積 (L x W)	■ 193 x 86cm
製品寸法 (L x W x H)	■ (20°)193 x 86 x 213cm
製品重量 (Kg)	● 318kg      ○ 316kg
配送寸法 (L x W x H)	■ 220 x 96.5 x 163.5cm
配送総重量 (Kg)	● 414kg      ○ 412kg