

ワイヤレスタイミング&トレーニングシステム

SWIFT

デュアル光電管を採用し高精度なタイム計測を実現
iPadを使って簡単にワイヤレス計測！
専用アプリでトレーニングメニューをデザイン
データもアスリートごとに管理

NEO
TM



デュアル光電管+超音波センサを搭載した上位モデル
ターンの深さ、所要時間の計測も可能。
ワイヤレス充電。三脚一体型のコンパクト設計。
連続使用時間：8時間

	構成	価格(税抜)
NEO 2 System	NEO Timing gate x1 MOVE Sensor x1 Heavy Duty Case(充電器付) x1	¥830,000
NEO 3 System	NEO Timing gate x2 MOVE Sensor x1 Heavy Duty Case(充電器付) x1	¥1,220,000
NEO 4 System	NEO Timing gate x3 MOVE Sensor x1 Heavy Duty Case(充電器付) x1	¥1,600,000
NEO 5 System	NEO Timing gate x4 MOVE Sensor x1 Heavy Duty Case(充電器付) x1	¥1,980,000

DUO
TM

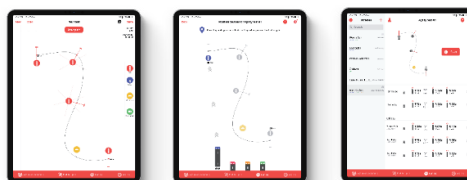


ベーシックモデルのデュアル光電管
計測に必要なものはゲートとiPadのみ。
素早く計測が開始できます。ワイヤレス充電。
連続使用時間：8時間

	構成	価格(税抜)
DUO 2 System	DUO Timing gate x1 ZERO Sensor x1 充電器 x2 キャリーケース x1	¥563,000
DUO 3 System	DUO Timing gate x2 ZERO Sensor x1 充電器 x3 キャリーケース x2	¥825,000
DUO 4 System	DUO Timing gate x3 ZERO Sensor x1 充電器 x4 キャリーケース x2	¥1,075,000
DUO 5 System	DUO Timing gate x4 ZERO Sensor x1 充電器 x5 キャリーケース x2	¥1,336,000



デュアル光電管は2本同時に反応した
タイミングを計測するため、誤作動なく、
より精度の高いタイム計測が可能です。



専用iPadアプリで簡単に接続、計測が可能です。
トレーニングメニューのデザインも直感的にアプリ上で作成。
計測データはファイルエクスポートが可能です。

EZEJUMP
TM

ワイヤレスジャンプマットシステム



【測定データ】
・Contact time
・Flight time
・Jump Height
・Reactive Strength Index
・Fast Feet/Cadence
・Average Power

	構成	価格(税抜)
EZEJUMP	ジャンプマット x1 充電器 x1 キャリーケース x1	¥435,000

サイズ: 790x790x15mm 重量: 14kg
ワイヤレス充電 Bluetooth 4.0
連続使用時間: 40時間