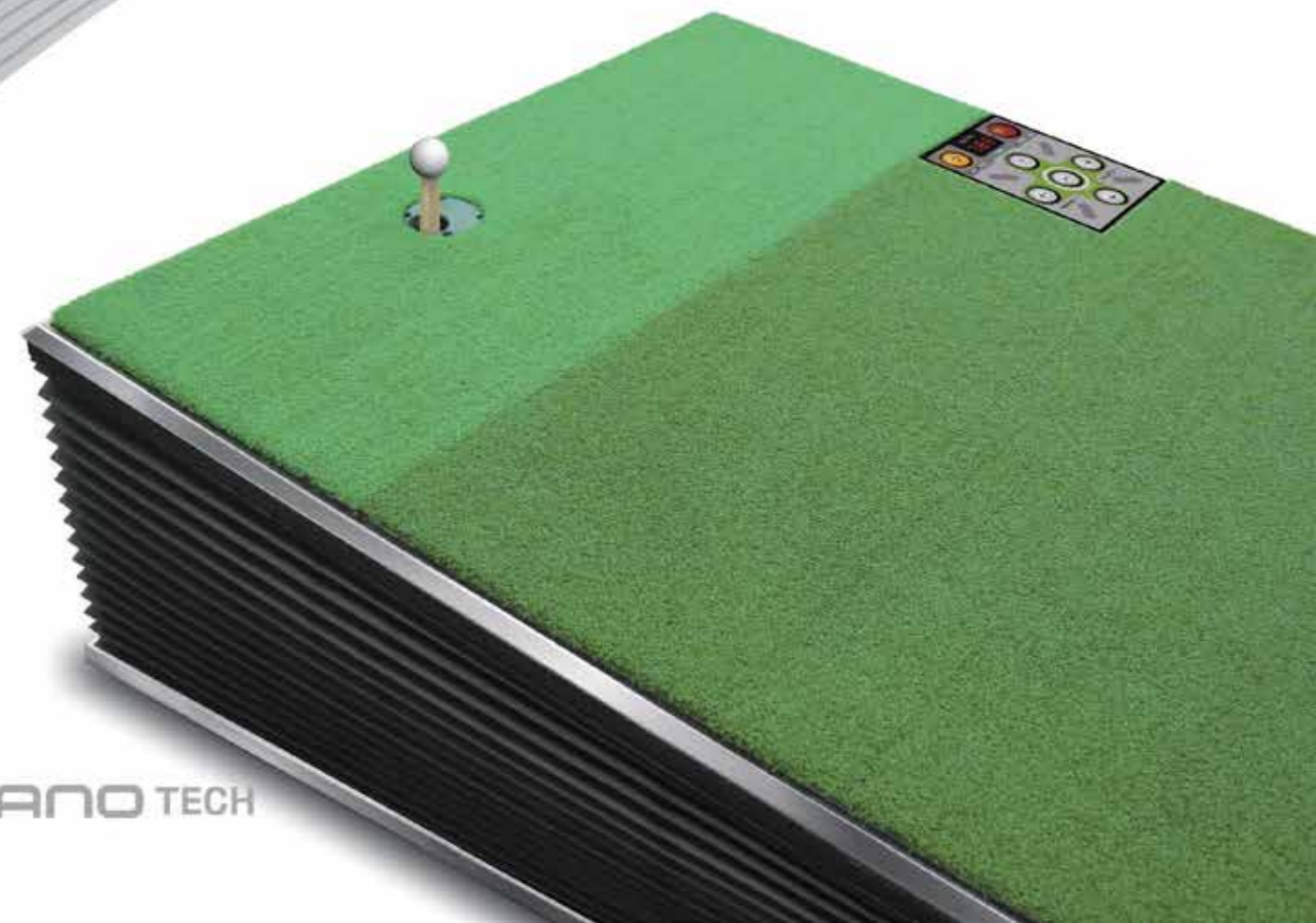


NEW GENERATION

Eagle Try

← H → *Slope Shot*
SLOPING MACHINE

世界初の
全自動ティーアップ機を搭載した
斜面スイング練習機
スロープショット誕生
室内・外兼用全自動
SLOPING MACHINE

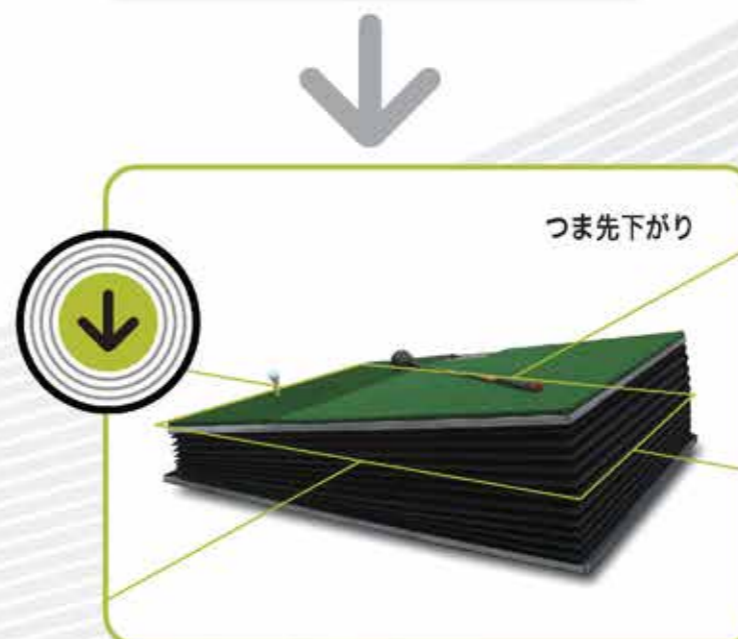
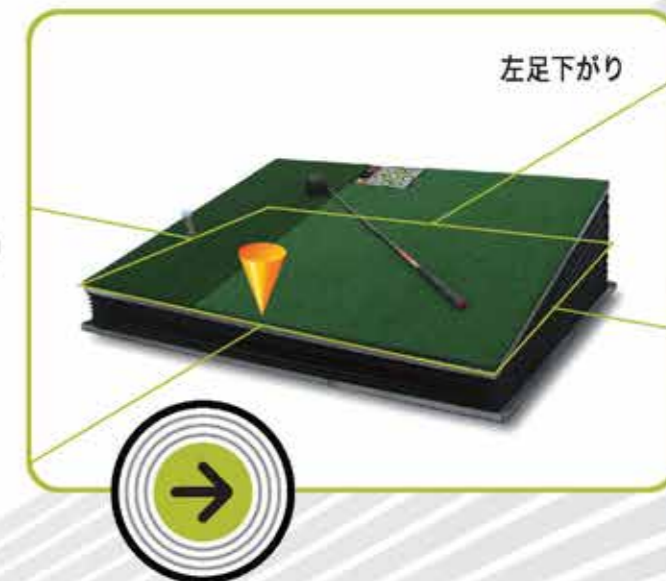
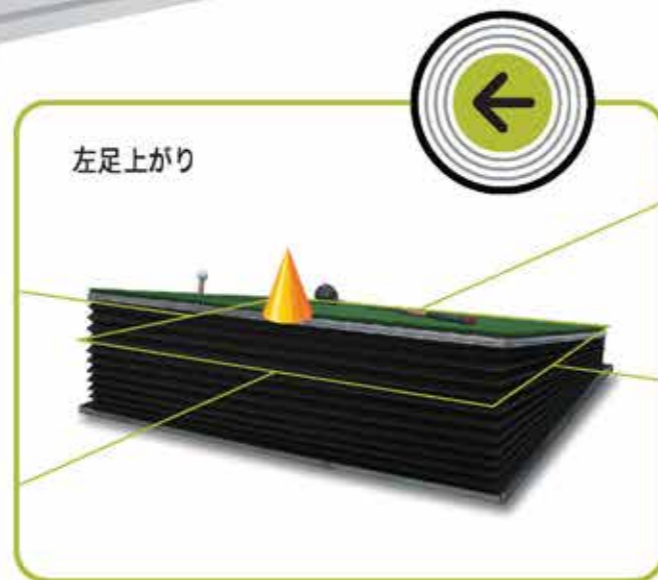
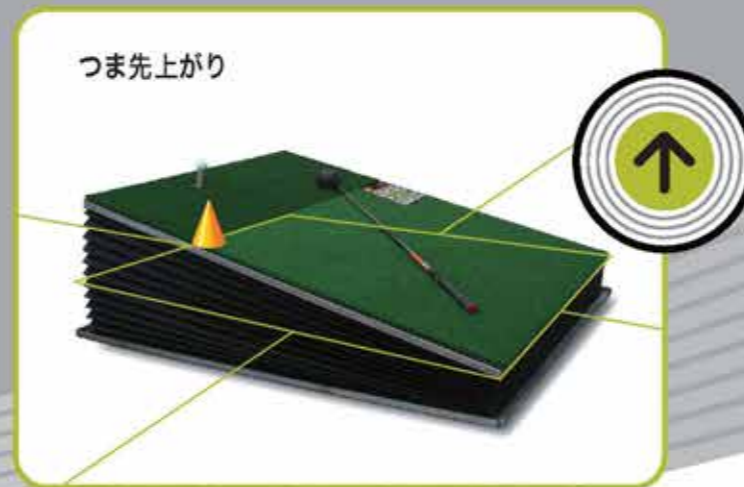


Eagle Try
Total Management System for Golf Driving Range

NANO TECH
www.eagletry.com
www.nanotech-kr.com

*本製作物に収録された製品仕様及び諸元は性能改善及び会社の事情により予告なく変更される事があります。

Eagle Try
Slope Shot
Sloping Machine



“ フィールドで遭遇するあらゆる斜面を
自由自在に再現する
スロープショット誕生 ”
斜面再現

Characteristic 製品特徴

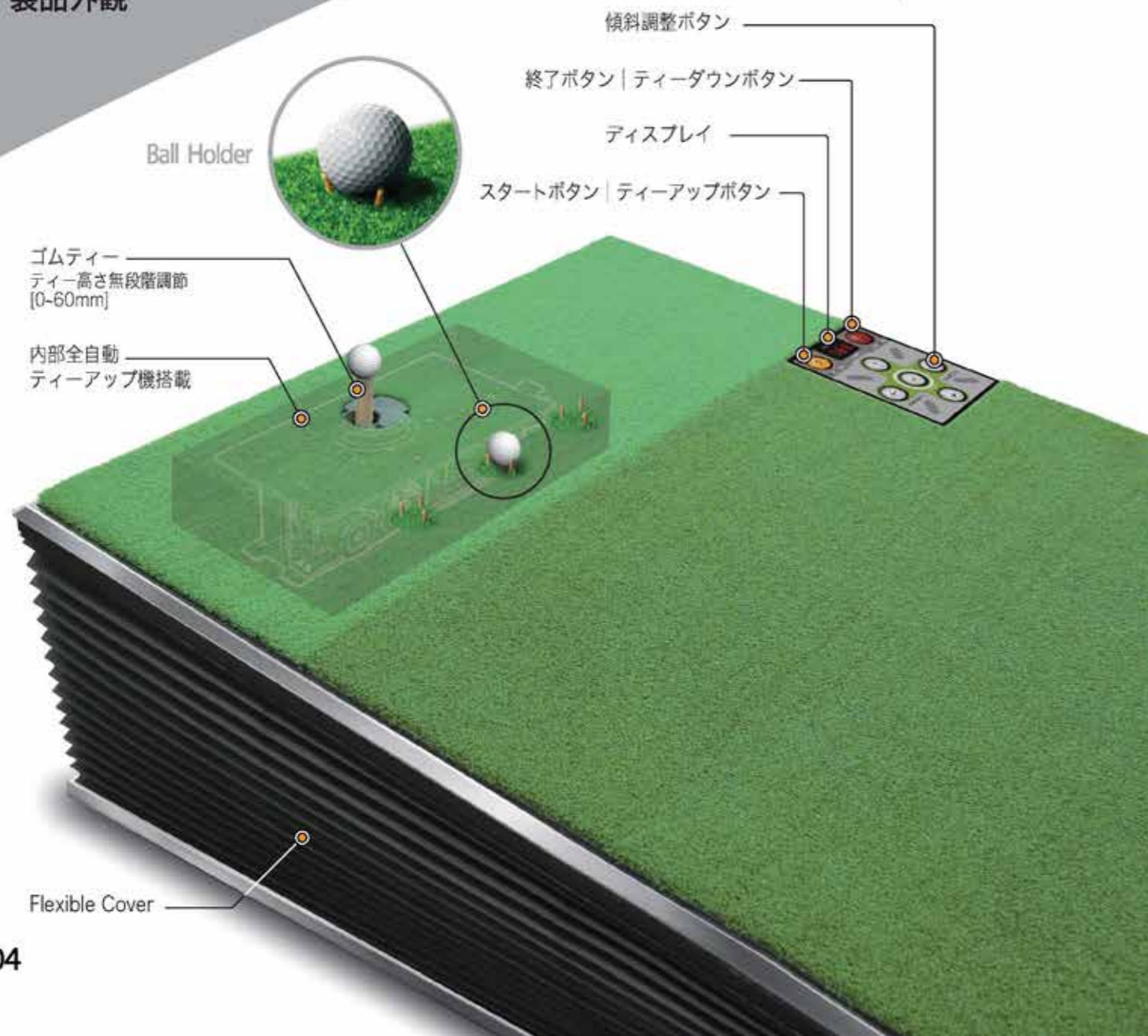


- 世界初の全自動ティーアップ機を搭載した室内・外用スローピングマシン
(斜面再現中にもボール自動供給及びティーアップが作動します。)
- 4方向の傾斜を自由自在に調節でき、フィールドのあらゆる斜面に対応します。
- ポジション調整によりあらゆる方向での練習が可能です。
- 傾斜角は無段階で調節可能です。
0~60mmの間で、無段階のティー高さ(Up/Down)調節が可能です。
- ディスプレイ部に様々な情報が表示されます。
(ティー高さ、ボール数、使用時間)
- 広い足場で、より安全でリラックスしたスイング姿勢が可能です。



Slope Control Panel

Appearance 製品外観



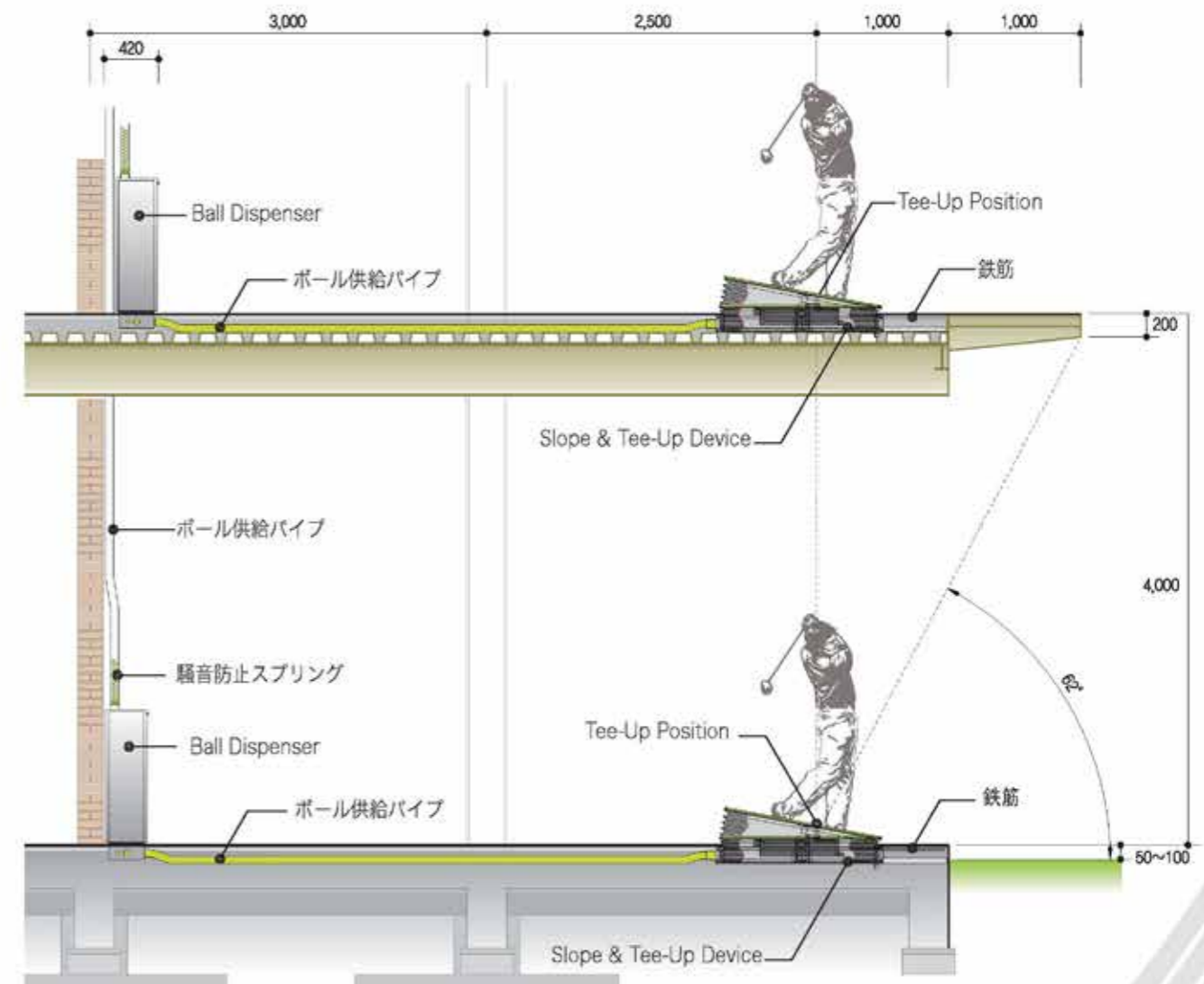
Full Automation System Installation

全自動設置図 | 屋外練習場



● 製品による効果

世界初となる、全自動ティーアップ機を内蔵した屋外ゴルフ練習場用スイング練習機です。
4方向の斜面再現状態でのボール自動供給及びティーアップが可能です。



建築設計断面

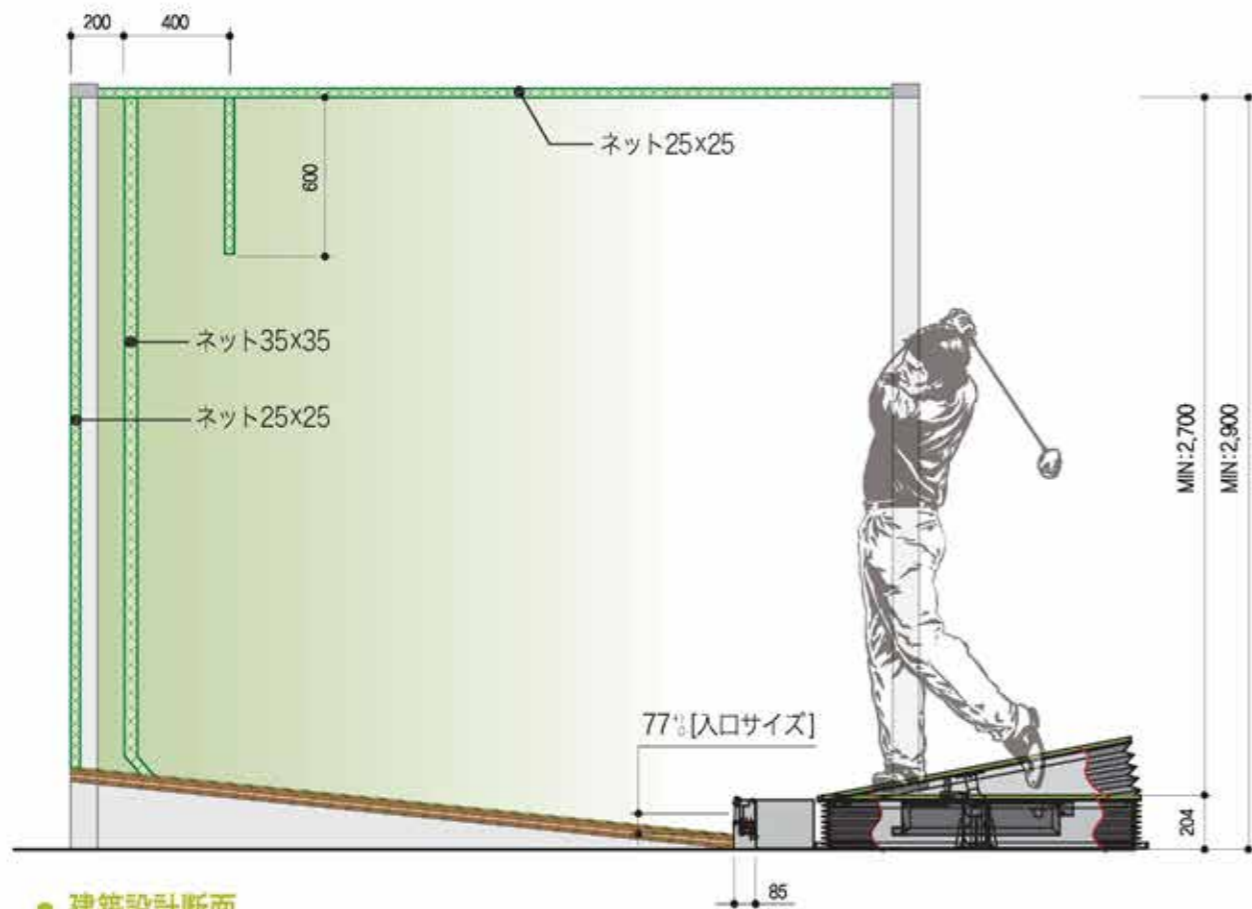
OUTDOOR

Full Automation System Installation

全自動設置図 | 室内練習場

● 製品による効果

- あらゆる室内環境に適合するよう最適化された高さで斜面スイング練習が可能となるよう設計されました。
- 室内全自動ティーアップシステムと組み合わせ、既存練習場への追加設置が可能です。
- 設置高さが204mmでもあらゆる斜面を再現出来るよう設計されており、フィールドで遭遇する様々な状況に備える事が出来ます。

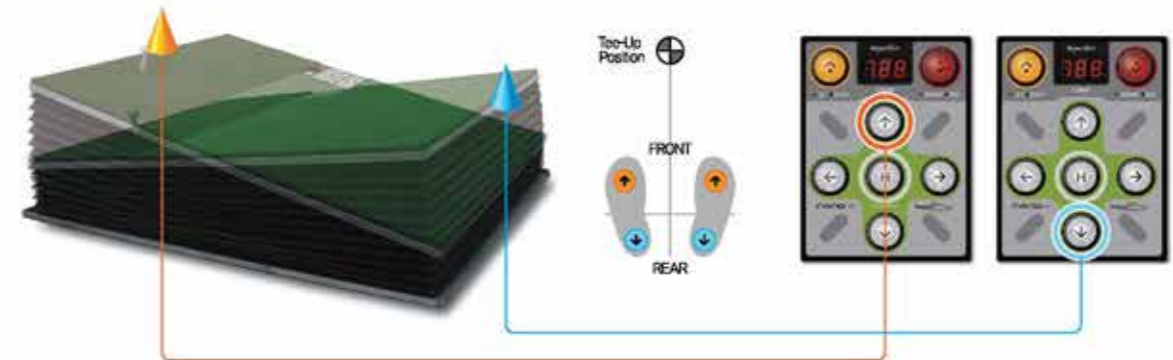


● 建築設計断面

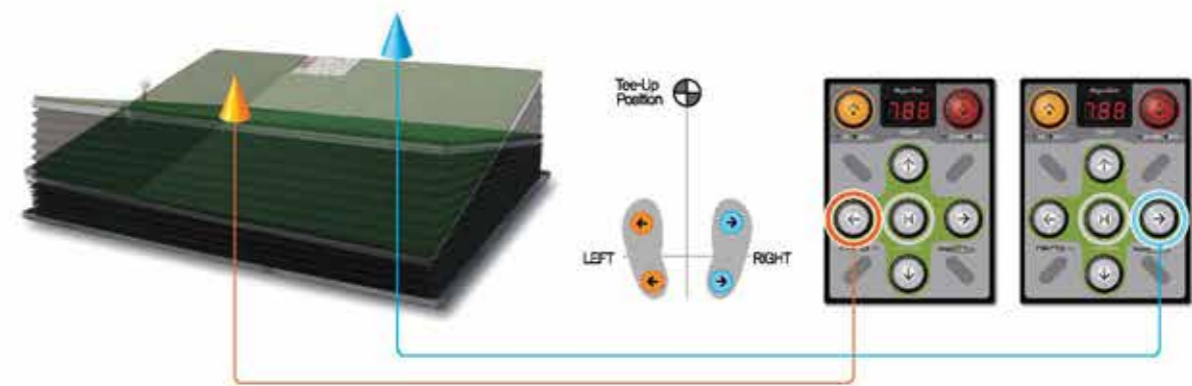
Easy Interface

直感的インターフェース

- 傾斜角とボタンの方向が一致しており、マニュアルを熟知していなくても誰でも簡単に設定する事が出来ます。



前後傾斜角



左右傾斜角

Specification

● 製品仕様

製品サイズ	1,517×1,202×204	L×W×H
最大傾斜角度	12°	ANGLE
重量	318	Weight [kg]
傾斜調節	無段階調節	
ボール供給方式	全自動ティーアップ機搭載	
定格電圧	AC 100V	
設置場所	屋外ゴルフ練習場 室内ゴルフ練習場 個人用打席	

INDOOR