

「攻めの極薄設計」で飛びとスピンを高次元で両立

## PRGR 「TC-330」 ボール新発売

横浜ゴム(株)(社長：南雲忠信)は、PRGR(プロギア)ブランドのゴルフボール「TC-330 (ティーシー・サンサンマル)」を(株)プロギア(社長：神子田雄治)を通じて2006年12月9日より発売する。価格はオープンプライス。

「TC-330」ボールは、高いスピン性能と高反発による飛距離アップを両立させた、40m/秒以上のヘッドスピードを持つ競技志向ゴルファー向けのボール。0.5mmのウレタンエラストマーカバーと高反発アイオノマーミッドカバーが、高反発大径コアを包むスリーピース構造となっている。アウターカバーが0.5mmの薄さのため、素早くインパクト時のエネルギーがボールの内部に伝わり、ミッドカバーと大径コアによる高い反発性能が発揮される。また、軟質な素材を採用しているアウターカバーによりスピン性能が向上し、ボールのコントロール性も高まった。この結果、「TC-330」は、ドライバーショットでは、高初速・高打ち出し角・低スピンの伸びのある弾道が得られ、アイアンでは、スピンの効き、ピンをデッドに狙えるボールとなった。



「TC-330」ボール

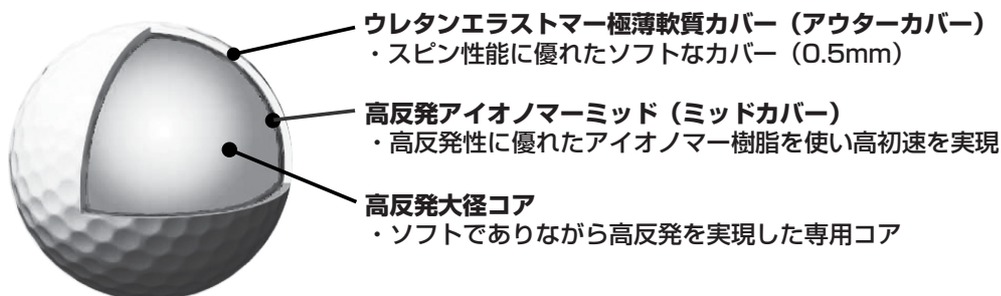
PRGRウェブサイト <http://www.prgr-golf.com>

横浜ゴム株式会社 広報部広報・IRグループ

〒105-8685 東京都港区新橋5-36-11 TEL:(03)5400-4531 FAX:(03)3432-8430

## PRGR 「TC-330」 ボールの特長

### ■ ボールの構造



### ■ 「攻めの極薄設計」

#### ① スピン&コントロール性が向上

ウレタンエラストマーの軟質カバーの採用により、アイアンショットでのスピン性能がアップ。また、パターなどのショートゲームでの打感もよりソフトになった。

#### ② 高い反発性能と高初速性

0.5mmのアウターカバーにより、インパクト時のエネルギーを素早くミッドカバーと大径コアに伝達し、高い反発性能を実現。

#### ③ ドライバーショットの理想的な弾道

ミッドカバーと大径コアの組み合わせは高反発を生む外硬内柔構造。高打ち出し角、低スピンのボールを可能にし、高弾道設計のディンプルとの組み合わせが理想的な弾道と飛距離を実現。

## PRGR 「TC-330」 ボールのスペック

構造	2重カバー / 1コア = 3ピース
ディンプル数	330
識別番号	1、3、5、7
適正ヘッドスピード	40m / s 以上
価格	オープンプライス 予想店頭価格 5,544 円前後 / ダース（消費税込み） 販売価格を拘束するものではありません

ご掲載時の読者お問い合わせ先

株式会社 プロギア

TEL.: 03-3436-3341 (直) FAX.: 03-3578-8930

このリリースに関するお問い合わせ先

株式会社 プロギア 販売促進部

担当：石川、森川、松浦

TEL.: 03-3436-3341 (直) FAX: 03-3436-6999

横浜ゴム株式会社 広報部

担当：入道(いりみち) 小林、石塚

TEL.: 03-5400-4532(直) FAX: 03-3432-8430