

Press Release



2016年6月7日

コベストロジャパン株式会社

このプレスリリースは5月30日にドイツ・コベストロ社が発表したものを日本語に翻訳したもので、報道関係者各位へ参考資料として提供するものです。本資料の正式言語は英語であり、その内容および解釈については英語を優先します。原文は www.covestro.com をご参照ください。

EURO「Beau Jeu（ボー ジュ）」サッカーボールが美しい試合と見事なゴールを約束

ポリウレタンが可能にした完璧な飛行安定性

アディダス社とコベストロのサッカーボール開発の提携が30周年を迎える

ドイツ・レバークーゼン、2016年5月30日ー

まもなく2016年6月10日からUEFA欧州選手権が始まります。ドイツのサッカー選手は2015年11月以来、アディダス社製の公式試合球「ボー ジュ」（フランス語で「美しいゲーム」という意味）が持つ卓越した特性に慣れ親しむ機会がありました。スリーストライプス（3本線）に象徴されるブランドであるアディダス社とコベストロにとって、フランスで行われるこの選手権は記念すべき大会です。両社が共同でサッカーボール開発を始めてから30周年を迎えるのです。開発の過程では豊かなノウハウと経験を蓄積してきました。

ボー ジュには、2014 FIFA ワールドカップの公式試合球である「ブラズーカ」が持つ、最も優れた要素が取り入れられています。さらにグリップ力と試合中に出る素晴らしい特性はブラズーカを超えています。ボー ジュは、ボールバランスと飛行安定性が向上しているだけでなく耐水性も兼ね備えています。それらを実現可能にするのがボール表皮なのです。



高性能の表皮

ボールの表皮を提供しているのはコベストロです。コベストロのサッカーボール開発プロジェクトマネジャーであるトーマス・ミヒャエリスは、「ボールの表皮はコベストロの Impranil®（インプラニール）製品ラインのポリウレタン原料をベースに、合計5層で構成されています。まず最初に、最も外側の表皮には、模様が印刷された層の摩耗を防ぐため全面にアンダーグラスプリントが施されています」と述べています。このためフランスのナショナル・カラーである青、白、赤で彩られた白い表面には、非常に高い耐久性があります。

その下の中間層は、ボールを外からの圧力から守り、並外れた高い弾力性があります。その下は、何百万個もの微粒子でできたポリウレタンフォームで、卓越した飛行安定性を実現します。ボールの表皮は、ポリウレタン接着剤によって補強層である特殊なポリエステルと Cotton の混紡布と貼り合わせています。

ボー ジュは、世界初のデジタル・サッカースタジアムであるアディダス社のフューチャー・アリーナ（フランス・サン・ドニ）で初公開され、コンピューターアニメーションが映し出されたスタンドで5万人の観客を魅了しました。

サッカーファンは、2016年6月10日から7月10日にかけてのUEFA欧州選手権での素晴らしい試合と、ボー ジュを使ってゴールを目指す一流のスター選手を目にすることを楽しみにしています。

.....

コベストロ社について

コベストロ社は2015年度売上高が121億ユーロの世界最大のポリマー製造企業のひとつです。主たる活動分野は、高性能ポリマー材料の生産、および日常生活の多くの分野で使用されている製品の革新的ソリューションの開発です。主要な顧客は、自動車、電気/電子、建築、スポーツ・レジャーの各産業です。コベストロ社（旧バイエルマテリアルサイエンス社）は、世界中の30拠点に生産施設があり、社員数は2016年第1四半期末で約15,700人です。

詳しくはこちらをご覧ください。 covestro.jp、 <http://japan.adidas.com/>

【この件に関するお問い合わせ先】

コベストロジャパン株式会社

〒100-0005 東京都千代田区丸の内 1-6-5 丸の内北口ビル 23F

広報部 梅澤 Tel:03-6250-7079 / Fax:03-5219-9706



将来予想に関する記述 (Forward-Looking Statements)

このニュースリリースには、コベストロ社による現在の試算および予測に基づく将来予想に関する記述 (Forward-Looking Statements) が含まれている可能性があります。さまざまな既知または未知のリスク、不確実性、その他の要因により、将来の実績、財務状況、企業の動向または業績と、当文書における予測との間に大きな相違が生じることがあります。これらの要因にはコベストロのウェブサイト (www.covestro.com) に公開されている報告書に説明されているものが含まれます。コベストロは、これらの将来予想に関する記述を更新し、将来の出来事または情勢に適合させる責任を負うものではありません。