



を支える50本のフラグ。フランスのデシャン社の低圧成形法を用いたガラス繊維強化ポリエステル製のフラグポールだ。北京オリンピックの公式フラグポールに採用された同社のフラグは、アルミニウムやスチール製のフラグポールより軽量で大量着色が可能、さらに曲局しない。また非電動で非老化、不織、そして廉価なことが大きな特徴。

先端に行くほど細くなるテーバー型のフォルムは、通常の直管型フラグポ

ールよりもずっとエレガントだ。さらに通常の旗はもちろん360度回転する横木につるして、最大6m×1.5mの旗を掲揚することも可能だ。このほかフラグポール内部のスライディングハリヤードシステムの発明により、ポールを寝かせることなく簡単な操作で旗の掲揚・交換ができるのもうれしい機能だ。そして旗なしで300Km/非常の強風に耐えることも立証されている。

[問合せ先] ☎ +33-4-94-95-04-36 / デシャン社

北京オリンピックに採用 超高性能フラグポール

北京オリンピックの馬術競技会場と
なる香港競馬場の周りにはためく国旗

Bureau de presse	CEFI	Date de parution	01/08/2008
Société	DESCHAMPS SA		
Titre de l'action	Des mâts ultra performants pour les JO de Pékin		
Titre de la parution	Des mâts ultra performants pour les JO de Pékin		
Nom du support	E&C TENJIKAI JOHO		
Secteur technique	Services (transversal) / Publicité, marketing, relation clients, sponsoring		
Pays de diffusion	Japon	Tirage	27000
Type de média	Revue	Périodicité	Mensuel
N° Dossier	228454	Date de diffusion	05/06/2008
		N° Ubifrance	