

2019年10月31日
トピー工業株式会社

「グッドデザイン・ベスト100」受賞製品「TACoil[®]」を
「GOOD DESIGN EXHIBITION 2019」に展示

～トピー工業日本初の鉄筋コンクリート用棒鋼コンパクトコイル「TACoil[®]」～

トピー工業株式会社（本社：東京都品川区、社長：高松信彦）は、2019年10月31日（木）～11月4日（月）に東京ミッドタウン（東京・六本木）で開催されるグッドデザイン賞受賞展「GOOD DESIGN EXHIBITION 2019」に、「2019年度グッドデザイン・ベスト100」を受賞した日本初の鉄筋コンクリート用棒鋼コンパクトコイル「TACoil[®]」（ティーエーコイル）を展示します。

グッドデザイン・ベスト100は、グッドデザイン賞を受賞した1,420点のデザインの中で、審美性、提案性、可能性など総合的に優れているとして高い評価を受けた100点です。このたび受賞したティーエーコイルは、人手不足に加えて保管スペースや加工ロスなど、鉄筋加工に関わる方々が抱える課題解決に貢献する製品である点が高く評価されました。

入場無料となっていますので、お近くにお越しの際はぜひお立ち寄りください。

【開催概要】

名称：グッドデザイン賞受賞展「GOOD DESIGN EXHIBITION 2019」

会期：2019年10月31日（木）～11月4日（月・振休）

時間：11:00～20:00 ※最終日は18:00まで

会場：東京ミッドタウン

当社展示スペース：キャノピー・スクエア（屋外イベントスペース1F）

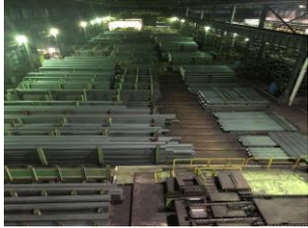


【ティーエーコイル】



【東京ミッドタウン展示風景】

■デザインのポイント

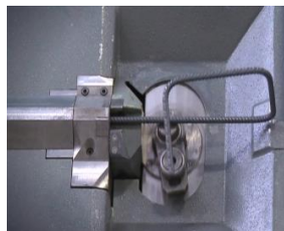
直棒 (従来品)	ティーエーコイル
① 置場や加工ラインの省スペース化に貢献するコンパクト形状	
	<p>置場面積約 70%改善</p> 
② 廃棄ロスを削減するために自由な長さで切断できるコイル形状	
 <p>← 廃棄ロス</p>	<p>廃棄ロス約 4%改善</p> 
③ NC 加工機と相性の良い表面形状 (ななめ節 ) を採用	
 <p>人手による加工</p>	<p>生産性約 400%向上</p>  <p>NC 加工機による加工</p>

※数値は当社調べ

■使用例



ティーエーコイルを NC 加工機に投入



切断・曲げ加工



建設現場等で使用

【お問い合わせ先】総務部 広報・IR室 TEL03-3493-0777