



お申込みとお支払いについて

■ お申込み :

- 下記申込書をFAXで直接 配送センター宛に送信願います。
- **パテントテック社、Amazonの各Webサイトからも直接ご購入できます。**
 [パテントテック社Webサイト] <https://www.patent-tec.jp/>
 [AmazonWebサイト] <http://www.amazon.co.jp/> ⇒ **【パテントテック社】で検索**
 ※ 本書は書店ではお求めになれません。当社へ直接お申し込みください。 ※
 書店でのご購入をご希望される場合は直接、書店にご相談ください。

■ お支払い :

- 代金は本書到着後に当社指定の銀行口座へお振り込みください。
 (Amazonでのお申し込みは、クレジットカードがご利用頂けます。)

《FAXお申込み用紙》

パテントテック社（配送センター）行		FAX(053)465-5873
【ご住所】	〒	
【会社名】		
【事業所・部門名】		
【ご担当者名】		
【ご連絡先】	TEL :	FAX :
	E-mail :	
ご希望購入書籍 <テーマ製品別 動向予測シリーズ>	新編集 未来を読む ◆ 未来の技術動向に軸足を置いた情報分析と理解しやすい編集	
	特許情報分析（パテントマップ）から見た 「電磁波シールド材料」 技術開発実態分析調査報告書	
	■ 発刊年月日： 2025年2月25日 ■ 資料体裁： A4版 全 199 ページ 簡易製本	
	■ 書籍版	ISBN 978-4-86786-581-1 44,990 円 (本体 40,900 円 + 税) 冊
	■ CD-ROM版	ISBN 978-4-86786-582-8 44,990 円 (本体 40,900 円 + 税) 冊
	■ セット版（書籍+CD-ROM）	66,990 円 (本体 60,900 円 + 税) 冊
	■ 書籍版とCD-ROM版のセット購入がお得です。	
	特別付録 直近3年間における「ニューアピランス®キーワードランキングリスト」	

書籍（報告書・資料集）のご希望テーマのアンケート

「こんなテーマの書籍（報告書・資料集）があったら」等のご希望のがありましたら、下記にお書き添えくださいますようお願い致します。
 ※アンケートのみの場合は弊社、Webサイトの「お問い合わせ・通知」からお願い致します。



～ご記入いただいた方に～
粗品をプレゼントいたします。

粗品A
温湿度時計



粗品B
2WAYカラビナライト



在庫の状況により、ご希望に添えない場合がございます。商品の性質上、細かな汚れやキズがある場合がございます。予めご了承下さい。

発行 & 販売



株式会社 パテントテック社

〒101-0025 東京都千代田区神田佐久間町1-14-706

TEL:03-5297-1131 FAX:03-3252-2967

<https://www.patent-tec.jp/>

※ご送付したDMIについての発送停止、宛先情報の変更などについては弊社Webサイトの「お問い合わせ・通知」からご連絡願います。