TEL03-3294-8061(代) FAX03 - 3294 - 8063

## ニュースガイドNo. 10282

< 日本特許・実用新案明細書収録セット>

ホームページ公開中! <a href="http://www.itdc-patent.com">http://www.itdc-patent.com</a>

\*最新の特許情報が満載!

# 防弾・防刃用チョッキの製造方法

[公開編]平成15年~平成19年(5年間) 88点

(税込価格)

(本体価格) 全文PDF CD-ROM版(抄録版付) ¥31,185 -¥29,700-全文紙収録 B5製本版 ¥31,185 -¥29,700-CD-ROM版·B5製本版 一括購入 ¥46,200-¥44,000 -

		<u>既刊関連セットのご案内</u>			(本体価格)
No,8327	公開特許	安全ヘルメットの構造	平.9	70点	¥ 30,600
No,8073	″	II .	平.8	85点	¥ 32,000
No,8016(D)	″	II .	平.7	100点	¥ 33,500
No, " (C)	"	II .	平.6	91点	¥27,000
No, " (B)	″	II .	平.5	84点	¥20,300
No, " (A)	″	II .	平.4	89点	¥ 24,000
No,7440	″	II .	平.3	81点	¥ 24,600
No,7019	″	洋服芯地の製造加工方法	平.1-2	87点	¥23,300
No,7021	<i>"</i>	肩パッドの製造法と取付方法	平.1-2	60点	¥ 19,000
No,6965(B)	公告特許	洋服芯地の製造加工方法	昭.60-平.1	70点	¥22,000
No,6965(A)	"	II .	昭.55-59	72点	¥22,600
No,6967	"	肩パッドの製造法と取付方法	昭.55-平.1	56点	¥ 19,700
No,6912	公開特許	ベビー服の構造と製造方法	昭.60-平.1	88点	¥ 20,000
No,6907	"	安全靴の構造と製造方法	昭.55-平.1	108点	¥ 23,700
No,6910	"	病人・老人用夜衣とその製法	昭.62-平.1	96点	¥ 21,700
No,6841	"	レインコート類の改良	昭.63-平.1	64点	¥ 19,600
No,6850	"	クリーンルーム用無塵衣の構造と製法	昭.63-平.1	58点	¥ 19,800
No,6712	<i>"</i>	学生服の構造と製造方法	昭.59-63	58点	¥ 19,700
No,6713	<i>"</i>	スキーウェアの構造と製造方法	昭.59-63	63点	¥21,000

<sup>\*</sup>お申し込み方法・・・下記にご記入の上、EメールまたはFAX・郵便にてお送りください。

(メール宛先:kokusai@itdc-patent.com お電話でも承ります)

[CD-ROM版はPDFファイルにしおりリンク機能、B5製本版はB5サイズ・目次製本済みです。

2~3日中に請求書同封の上お送り致します。]

### 申 认 書

会社名	ご注文内容		
所属部署名	<u>ニュースガイドNo.</u> <u>CD-ROM版 or B5製本版 or 一括購入</u> <u>題名</u> <u>合計 ¥</u>		
担当者名	E-mail:		
	TEL: FAX:		
<u>住所:</u> 〒			

### 防弾・防刃用チョッキの製造方法 No.10282

[公開編] 平成15年~平成19年(5年間) 88点

CD-ROM版 ¥31,185

チタンを用いた重鎖(リング・メッシュ)と 酒井伸線株式会社

32 <sup>2</sup>組の糸の線密度比の高い織物を含 テイジン・トゥワロン・ゲーエんでなる耐貫通性材料 ムベーハー

テイジン・トゥワロン・ゲーエ

ムベーハー

30 その製造方法

31 耐貫通性材料

B5製本版 ¥31,185 (全て税込価格)

( C	D-ROM版·B5製本版	一括購入 ¥46,200 )	·
1 プロテクタ及びその装着方法	長谷川 泰一	33 耐弾性物品	イー・アイ・デュポン・ドウ・ヌ ムール・アンド・カンパニー
2 防刃用防護ユニット及び防護ウエアー	株式会社三友繊維	34 防刃チョッキ	有限会社黒岩工業
3 複合積層体および防護服	住友ベークライト株式会社	35 防弾救命具	藤倉航装株式会社
4 防護用積層体および防護服	住友ベークライト株式会社	36 耐刃防御部材と耐刃防御衣料	東レ株式会社
個人の身体(特に脚部)を銃弾、刃物 5 から防護する個人防弾用具の構造と 取り付け方法。	株式会社イーグルス	37 防刺素材及びこれを用いた衣服	株式会社オーラ
6 保護チョッキ	ダコ , クワメ	38 防弾部材	株式会社セキュリコ
7 突き刺し及び弾丸に対する防護材料	イー・アイ・デュポン・ドウ・ヌ ムール・アンド・カンパニー	39 防弾チョッキ	東洋紡績株式会社
8 可撓性の人体防護服	エイアールエイ·インコーポ レーテッド	40 防刃チョッキ	株式会社日本ユニ
9 衝撃ベスト	デーエスエム・ナムローゼ・ フェンノートシャップ	41 多角形セラミックスタイルおよびそれを 用いた耐衝撃体	東レ株式会社
10 防弾チョッキ	ディーエスエム エヌ.ブ イ.	42 耐衝撃性繊維強化プラスチック及び多 層積層体	東レ株式会社
11 防護布に用いられる耐切断性布地	ナムローゼ・フェンノート シャップ・ベーカート・ソシエ テ・アノニム	43 防刃服	桑山 昭英
12 弾のう等の収納部材の着衣への取付 構造	東洋物産株式会社	44 耐衝撃性繊維強化プラスチック及び多層構造体	東レ株式会社
13 防刃胴衣基体	ノーベル工業株式会社	45 機能性防護衣	東洋紡績株式会社
14 耐水防護器材用外装布を用いた防護 衣。	ノーベル工業株式会社	46 防護幕体	東洋紡績株式会社
15 衣服	小幡 輝雄	47 ボディアーマ	株式会社モリテックス
16 防護用補強芯材及びこれを用いた防 護用衣料	株式会社ダッチェス	48 耐貫通性生命保護物品	イー・アイ・デュポン・ドウ・ヌ ムール・アンド・カンパニー
17 防弾チョッキ用補強体	北村 光信	49 複数種の危険に対して防護する物品 およびそれらを作製するための方法	メリディアン リサーチ アン ド ディベロップメント
18 高強度ポリエチレン繊維	東洋紡績株式会社	50 防弾防刃衣料	西山 三彌
19 ポリベンザゾール繊維からなる防弾 チョッキ	東洋紡績株式会社	51 保護衣料	揚野 雅史
20 ポリベンザゾール繊維からなる防刃 チョッキ	東洋紡績株式会社	52 機能性を有する防護衣料	東洋紡績株式会社
21 ポリベンザゾール繊維からなる防弾 チョッキ	東洋紡績株式会社	53 防護材料	帝人テクノプロダクツ株式会 社
22 ポリベンザゾール繊維からなる防刃 チョッキ	東洋紡績株式会社	54 女性用防刃チョッキ	株式会社日本ユニ
23 極小金属複合繊維およびその製造方法	東洋紡績株式会社	55 耐刃防御部材と耐刃防御衣料	東レ株式会社
24 防護衣	株式会社金星	56 防護チョッキ	須永 照重
25 疎水仕上げされたアラミド織物を製造するための方法およびその使用	ティジン·トゥワロン·ゲーエ ムベーハー	57 防刃材料	帝人テクノプロダクツ株式会社
26 耐刃材およびそれを用いた耐刃衣料	東レ株式会社	58 防護衣料	帝人テクノプロダクツ株式会 社
扁平織物、その積層体、それらを用い 27 たプリプレグ、繊維強化プラスチック並 びに複合成型物、及びこれら・・・	一村産業株式会社	59 防弾衣料用布帛	帝人テクノプロダクツ株式会 社
28 防弾パネルおよび防弾チョッキ	サファリ ランド リミティド, インコーポレイティド	60 防弾衣料用布帛	帝人テクノプロダクツ株式会 社
29 防護材および防護衣	東レ株式会社	61 布帛並びにこれを備えた防弾・防刃用 衣服及び車両用タイヤ	木戸 平太郎

64 高強度ポリエチレン繊維からなる防護 材料 東洋紡績株式会社

防弾チョッキ、示現流(テ、400号)。防

(テ、402号)。・・・

63 偽装材および偽装製品

62 具、示現流(テ、401号)。 兜、示現流 大西 真実

以下24点省略

帝人ファイバー株式会社