

# **Online Services Using WIPO Systems**

Juneho Jang Senior Regional Manger

### **IP Online Database**

WIPO Publish of Cambodia office at

#### www.cambodiaip.gov.kh/tmsearch



### **IP Online Database**

#### WIPO Publish of Viet Nam Office at

#### http://wipopublish.noip.gov.vn

	BỘ KHOẠ HỌC VÀ C	ÔNG NGHỆ				Trợ giúp	About Việt Nam 🔻
	DID CUC Số HỮU T năm National Office of Intel	RÍ TUỆ VIỆT NAM lectual Property of Vietnam			Kiểu dáng	Sáng chế	Nhãn hiệu
TRA CỨU	TRA CỨU NÂNG CAC	USER SELECTION (C	)				
	Nhập từ khóa cần tìm(	[s]			Т	r <mark>a cứu</mark> Reset	
T		Hiển thị từ 54661 đến	54680 của 55233 🙀 🕅 2729 2730 2731	2732 2733 <b>2734</b> 2735 2736 2737	2738		
		Trạng thái: Số đơn gốc.: Số đơn PCT #: Các lớp của phân loại Sáng chẽ: Chủ đơn: Tác giả Sáng chế: Tên: Tóm tắt:	Substantive Exam Pending VN 2201500068 H01R 13/00 Công ty TNHH Xuân Lộc Thọ Phạm Thế Vinh <b>ổ cẩm điện</b> Giải pháp hữu ích đề cập đốn ổ cẩm điện (1) bao đ&wợc lấp vào đế nhựa (2). Mỗi tiếp điểm (3) đ& có hai phần nhánh (32b) đ&wợc uốn cong với ph vào độ: tiếp điểm thứ hai (33) đ&wợc bố tri ở ph vòng lò xo hở (34) đ&wợc tạo kết cấu gồm phần ứng vào phía ngoài của hai phần nhánh (32b) củ. trạng thải kích th&wớc lỗ ban đầu, tức là không	Số công bố: Ngày nộp đơn: Số giấy chứng nhận: Số giấy chứng nhận: aw;ợc tạo kết cấu bao gồm: đế trụ liên kết (3 bản cong lồi h&wớng song song vào nhau tạ là bản của tiếp điểm thứ nhất (32) để tạo ra liên kết (34a) đ&wợc lắp lồng ngoài đế trụ l a tiếp điểm thứ nhất (32) luôn ở trạng thải é bị biến dạng mở rộng ra khi sử dụng nhiều l	2739 - 25.06.2015 27.03.2015 - iểm (3) đ&wợc bố trí đối xứng r 1); tiếp điểm thứ nhất (32) đ&w ao thành lỗ căm (32c) mà chân phích c iện kết (31) và hại nhánh ép đài p vào. Nhờ đó, lỗ cắm (32b) của loại phích cắm chân tròn kích th	nằm trong để nhực ;ợc gắn vào để trụ bích cảm tròn (21 ắm dẹt đ&wợc cắr n hồi (34b) đ&wợc i tiếp điểm thứ nhã &wớc khác nhau.	i (2), nắp (4) liện kết (31) và 0 đ&wợc cắm n vào đó; và lắp tỳ t&wơng ít (32) luôn ở
3 - Si Sip bating	h lip balang bi lip balang j j j j j j j j j j j j j j j j j j j	Trạng thái: Số đơn gốc.: Số đơn PCT #: Các lớp của phân loại Sáng chế: Chủ đơn: Tác giả Sáng chế: Tên: Tóm tắt:	Substantive Exam Pending VN 2201500069 H02K 21//2 Công ty TNHH xây dựng tổng hợp Đại Phong Phạ Phạm Xuân Thái <b>Máy phát điện mỏng có đĩa stato kẹp giữa hai đĩ</b> a Giải pháp hữu ích đề cập đến máy phát điện mỏn để gắn truc quay vào cụm đế này một cách chắc có cấu tạo hình chữ nhật đ&wợc đặt dọc theo hả trong đó từng ba cuộn dày một đ&wợc dẫn động q sinh ra dòng điện ba pha.	Số còng bố: Ngày nộp đơn: Số giấy chứng nhận: am Xuân Thái <b>a roto bằng nam châm vĩnh cửu đất hiếm có</b> ng có đĩa stato kẹp giữa hai đĩa roto bằng na chắn; roto gồm có hai đĩa đ&wợc làm tử na &wớng kinh từ tâm đĩa; stato có dạng đĩa tr ứng nhau để tạo thành một pha; trục quay uay, kéo theo hai đĩa roto quay, đĩa stato đứ	2877 - 25.12.2015 30.03.2015 - o <b>dạng đĩa phẳng</b> am châm vĩnh cửu đất hiếm Kơi ôn đâw:ợc bố trí kẹp giữa hai đ đâw:ợc lắp theo phâw;ơng thả ứng yên tạo ra sự chuyển động t	dạng đĩa phẳng ba FeB, trong đó các k ĩa roto gồm có chíi ng đứng bằng hai ć gầw;ơng đối giữa ri	o gồm: cụm đế hối nam châm n cuộn dây, ổ bi nối với trục pito và stato

# **Regional IP Database**

#### ASEAN PatentScope at <a href="http://ipsearch.aseanip.org">http://ipsearch.aseanip.org</a>



#### ASEAN PATENTSCOPE

\_\_\_\_\_

About English .

							Patents
SEARCH	ADVANCED SEARCH	USER SELECTION (0)					
	Enter Keyword(s)						Search Reset
News							
» ASEAN » WIPO F	Patentscope to be launched Publish to be used as platforn	for public access in August 20 n for ASEAN Patentscope	17				
Patents fili	ng by country						
		- last		Flag	Country Brunei	Applications 1256	Publication date range 1985.01.09 - 2017.04.10
	and the second se				Cambodia	15	2015.03.04 - 2017.04.11
					Indonesia	109151	1987.12.02 - 2017.08.04
				(•	Malaysia	151521	1986.08.18 - 2017.07.22
		A BORNESS CONTRACT			Philippines	18978	2012.01.09 - 2017.07.24
		and and the		<u>©</u>	Singapore	39742	2010.10.28 - 2017.03.30
	A A	Sector Comments	a har		Thailand	124929	1980.08.13 - 2017.08.03
15	15 151,521 Vietnam 55233 1997.05.25 - 2017.06.26						
Patents filing by Technology sector							
60,000			•		1		Chemistry
40,000							Electrical engineering

Philippines

Singapore

Thailand

Vietnam

Instruments

Non classified

Other fields

Mechanical engineering

20,000

0

Brunei

Cambodia

Indonesia

Malaysia

Country

### **Regional IP Database**

#### ASEAN PatentScope at <a href="http://ipsearch.aseanip.org">http://ipsearch.aseanip.org</a>

						About English 🔻	
asean	ASEAN PAT	ENTSCOPE				Patents	
SEARCH	ADVANCED SEARCH	USER SELECTION (0)					
	Enter Keyword(s)				Search	Reset	
T		Showing 18	31 to 200 of 500825 🙀 🖌 6 7 8	9 10 11 12 13 14 15 🕨 🗰	]		
		Original Filing #: ID PCT Filing #: PC	P00201607366 T/TH2014/000018	Publication Number: Filing Date :	2017/08232 - 2017.08.04 2014.03.31		
IPC Classes:       B62J 17/06, B62J 23/00       Reg. #:       -         Applicant:       HONDA MOTOR CO., LTD. NAKABAYASHI, Shunichi HIRAI, Kazuhito KAWAGUCHI, Yukinori         Inventor:       NAKABAYASHI, Shunichi HIRAI, Kazuhito KAWAGUCHI, Yukinori         Title:       STRUKTUR PENGEPASAN KANCING PELINDUNG KAKI         SNAP-FIT STRUCTURE OF LEG SHIELD       Provided is a snap-fit structure of a leg shield that maintains workability in engaging an outer cover with an inn improving the assembling accuracy and achieving good external appearance. A snap-fit structure of a leg shield in encover 3, and engaging means 4 including an engagement protruding portion 17 being fitted to the fittin					- n outer cover with an inner cover to it structure of a leg shield 1 includes and a fitting portion 18a formed on t he fittin	be integrated while an outer cover 2, an the outer cover 2 and	
	6 K H	Dis pe ba dit ba un tor pe	isediakan berupa suatu struktur pengepasan kancing pelindung kaki yang mempertahankan kemampuan kerja dalam penautan suatu enutup bagian luar dengan suatu penutup bagian dalam untuk disatukan sambil menyempurnakan ketepatan perakitan dan mencapai enampilan eksternal yang baik. Suatu struktur pengepasan kancing pelindung kaki (1) meliputi suatu penutup bagian luar (2), suatu penutup agian dalam (3) r dan sarana penautan (4) yang meliputi suatu bagian tonjolan penautan (17) dan suatu bagian pengepasan (18a) yang ibentuk pada penutup bagian luar (2) dan penutup bagian dalam (3), secara berturut-turut, bagian tonjolan penautan (17) dipaskan pada agian pengepasan (18a) dan memberikan suatu kekuatan elastis untuk menautkan penutup bagian luar (2) dengan penutup bagian dalam (3) ntuk disatukan. Dalam struktur pengepasan kancing pelindung kaki (1) yang menutupi dan melindungi bagian depart kaki pengemudi, bagian onjolan penautan (17) dibentuk sedemikian rupa sehingga arah pengepasannya (a) terhadap bagian pengepasan (18a) miring ke permukaan ermukaan penautan (S) penutup bagian luar (2) dan penutup bagian dalam (3).				
		Original Filing #: ID PCT Filing #: PC IPC Classes: B6 Applicant: HC Inventor: NA Title: STI INI Abstract: Prr	P00201607365 T/TH2014/000019 2J 9/00 INDA MOTOR CO., LTD. KABAYASHI, Shunichi SHIINA, Hirotsugu I RUKTUR RAK BAGIAN DALAM VER RACK STRUCTURE Wided is an inner rack structure that can	Publication Number: Filing Date : Reg. #: KAWAGUCHI, Yukinori	2017/08219 - 2017.08.04 2014.03.31 -	of a driver while	
	maintaining the storability of the inner rack. An inner rack structure provided in a position facing legs of a driver in front of a seating seat of a scooter-type motorcycle and having a storage space capable of storing luggage, the inner rack being formed of a flexible material and being deformable, when a leg of the driver sitting on the seating seat abuts on the inner rack, into					f a seating seat of a naterial and being	

TΥ

### **IP Systems in ASEAN IP offices**





IP Back-office/ Administration system with <u>web services</u> to provide bibliographic data and documents



### **ASEAN PatentScope Data Processing**



### **WIPO Publish Data Processing**





WIPO WORLD INTELLECTUAL PROPERTY ORGANIZATION

### **WIPO Publish Data Processing**





# **Online Filing with WIPO File**

Cambodia office Online Filing at <u>https://efiling.cambodiaip.gov.kh</u>

KINGDOM OF CAMBODIA Secretariat of National Committee for Intellectual Property

User :*	
Password:*	

## Online Mark Filing System

Ministry of Commerce Department of Intellectual Property



WORLD INTELLECTUAL PROPERTY ORGANIZATION

# Online Filing with WIPO File

Indonesia Online Filing at <u>https://efiling.dgip.go.id</u>

Â.	DIREKTORAT JENDERAL KEKAYAAN INTELEKTUAL KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA	Eling
	Pengguna :* Kata Sandi.* RESET LOGIN	
MEREK PATEN		
DESAIN INDUSTRI		And the second second







# WIPO File pre-filing tool



WORLD INTELLECTUAL PROPERTY ORGANIZATION

# WIPO File online filing



WORLD INTELLECTUAL PROPERTY ORGANIZATION