

2011 年 STN ユーザーミーティング資料 正誤表

(2011 年 12 月)

訂正項	誤	正																								
p.2 表 収録件数	万件	件																								
p.2 表 特長	以下のオンラインシソーラスが利用できる - ヨーロッパ特許分類	以下のオンラインシソーラスが利用できる - ヨーロッパ特許分類 (近日搭載予定)																								
p.35 =>D L1 FRXPRO... に対応するふきだし	* <u>ECLB,DE</u> は、物性値スーパーフィールド ECB に含まれるため...	* <u>ELCB,DE</u> は、物性値スーパーフィールド ECB に含まれるため...																								
p.59 右下黒枠	主要特許発行国については、 <u>書誌情報の最新の更新日と索引が...</u>	主要特許発行国については、索引が...																								
p.64 表 ICO クラスまで指定	回答 下位分類を含まない	回答 すべてのサブクラスが含まれる																								
p.66 レコード例	次ページを参照																									
p.74 D RANK で表示される ファイル別のヒット件数	p.73 と p.74 でヒット件数が異なるファイルがあるが、実際は同じ件数になる																									
p.76 解析例 => FILE INPAFAMDB に対する 説明	← WPINDEX ファイルに入る	← INPAFAMDB ファイルに入る																								
p.81 表 収録内容	世界知的所有機関 (WIPO)	世界知的所有 <u>権</u> 機関 (WIPO)																								
p.126 上から 3 行目	これにより、 <u>WPI</u> ファイルの特許収録対象国は <u>46</u> 特許発行機関となった。	これにより、 <u>INPADOCDB/INPAFAMDB</u> ファイルの特許収録対象国は <u>90</u> 特許発行機関となった。																								
P.129 下から 1 行目	<u>2010</u> 年 6 月現在	<u>2011</u> 年 6 月現在																								
p.135 レコード例 強化 A の枠内	=> S JP/AK.D	=> S JPA/AK.D																								
p.135 レコード例 強化 B の枠内	=> S JP/SR <u>Q</u>	=> S JP/SRT <u>I</u>																								
p.151 ICO と F タームの 区切り位置	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">ICO^{*12}</th> <th colspan="2" style="text-align: center;">F ターム</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">現行 /ICO</th> <th style="text-align: center;">シソーラス /ICO</th> <th style="text-align: center;">/FTERM</th> <th style="text-align: center;">シソーラス /FTERM</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	ICO ^{*12}		F ターム		現行 /ICO	シソーラス /ICO	/FTERM	シソーラス /FTERM					<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">ICO^{*12}</th> <th colspan="2" style="text-align: center;">F ターム</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">現行 /ICO</th> <th style="text-align: center;">シソーラス /ICO</th> <th style="text-align: center;">/FTERM</th> <th style="text-align: center;">シソーラス /FTERM</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	ICO ^{*12}		F ターム		現行 /ICO	シソーラス /ICO	/FTERM	シソーラス /FTERM				
ICO ^{*12}		F ターム																								
現行 /ICO	シソーラス /ICO	/FTERM	シソーラス /FTERM																							
ICO ^{*12}		F ターム																								
現行 /ICO	シソーラス /ICO	/FTERM	シソーラス /FTERM																							
p.173 上から 7 行目	<u>サブセット検索</u> SET RANG=EMBC で..	SET RANG=EMBC で..																								
p.178 下表 バッチ検索結果回収料金	3,650 円	4,500 円																								
総索引 COMPENDEX - リロード	2011 年:	2009 年 : p.238																								

p.66 レコード例
(誤)

FAN. CNT 1

	PATENT NO.	KIND	DATE	APPLICATION NO.	DATE
PI	EP 2211594	(S)(P) A2	20100728	EP 2010-408	(S)(P) 20100118
	EP 2211594	(S)(P) A3	20110202	(P)	
	R: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MC, MK, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, SM, TR, AL, BA, ME, RS				
	(S)(P) JP 2010170772	A	20100805	(S)(P) JP 2009-10691	20090121
PRA	JP 2009-10691	(S)(P) A	20090121		

(L) AND

(正)

FAN. CNT 1

	PATENT NO.	KIND	DATE	APPLICATION NO.	DATE
PI	EP 2211594	(S)(P) A2	20100728	EP 2010-408	(S)(P) 20100118
	EP 2211594	(S)(P) A3	20110202	(P)	
	R: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MC, MK, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, SM, TR, AL, BA, ME, RS				
	(S)(P) JP 2010170772	A	20100805	(S)(P) JP 2009-10691	20090121
PRA	JP 2009-10691	(S)(P) A	20090121		

(L) AND

【補足】

(2011年6月)

補足項	以前	現在
p.98 表 収録国・収録源	23	24 (中国が追加されたため、特許発行機関が 23 から 24 になった)
p.101 表下の記述	2011 年中に中国特許の引用情報も収録される予定	中国特許の引用情報も収録されるようになり、収録期間は 2010 年以降になった (p.102 の表に中国を追加)
p.101 上から 1 行目	世界の 46 特許発行機関	世界の 45 特許発行機関 (印刷体ではオンラインで検証した結果実際に収録されている国数を数え 46 としたが、トムソン・ロイター社では件数が少ない国を除いて 45 特許発行機関と発表しているため)
p.129	イメージデータの収録開始	イメージデータの収録開始 (予定)