

Patenthavare Kawasaki Steel Corp.

Patent 348 009

Kobe City.

Klass

Int. Cl. C 23 f 7/10

Land Japan

Ombud J. Wallin m.fl.

Tilläggspatent

Patenttiden löper

Tillägg till

Avdelad ur

från den 15 april 1969

Utbruten ur

till den 16 april 1986

Patent meddelat den 30 november 1972

Patentet är Avtörd 10 11-87

Patentårsavgifterna

SL

1			
2			
3			
4	11 JAN	~ o 22135	*4348009 *****300,00
5	20 FEB	~ o 19459	*5348009 *****100,00
6	20 FEB	~ o 11404	*6348009 *****150,00
7	5 MARZ	~ o 19479	*7348009 *****300,00
8	1 MARZ	~ o 13525	*8348009 *****350,00
9	7 MARZ	~ o 11162	*9348009 *****400,00
10	2 MARZ	~ o 11523	10348009 *****700,00
11	2 MARZ	~ o 14245	11348009 *****800,00
12	25 FEB	~ o 10066	12348009 *****1.000,00
13	2 MARZ	~ o 18989	13348009 *****1.500,00
14	1 MARZ	~ o 14659	14348009 *****1.500,00
15	22 FEB	~ o 11704	15348009 *****1.500,00
16			840410 20119 216 348009 **1900.00
17			850321 20115 217 348009 **2700.00

Ansökningsnr 05275/69-1

Ans.handl. allm. tillgängl. den 29 april 1970

Ans. Inkom den 15 april 1969

Ans:s utläggning kungjord den 21 augusti 1972

Uppfinningens benämning

Sätt att på ytan av en elektrisk stålplåt skapa en
isolerande korrosionsbeständig beläggning jämte medel för
genomförande av sättet

Uppfinnare

M Imai, 2) H Shimanaka 3) T Irie

Ashiya City.

Prioritet begärd från den

28 april 1968 (Japan, 78 036)

Licensupplåtelse den

Licensinnehavare

Anmärkningar

Aviserat 1987-05-13

860401 20264 218 348009

**2700.00