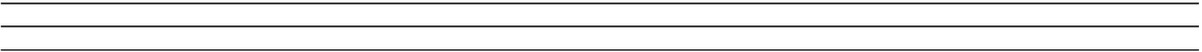


**K 60893 - 3 - 1**

1992 - 05



**3**

**1**

가

ISO 1642

( )

3

1 : (IEC893-1)

2 : (IEC893-2)

3 : (IEC893-3)

3 Sheet

1 :

3 :

1 :

1.

IEC893-1 3 201 . 300 ISO1642

2.

)

. IEC ISO

IEC 893-1: 1987,

-1 :

IEC 893-2: 1992,

-2 :

ISO 1642 : 1987, -

3.

:

EP -

CP -

MF - -

GC -

PF -

GM -

PI -

PC -

SI -

CC -

UP - ( )

WV -

4.

1

1 -

			ISO1642	ISO	
		IEC			
EP	CP	201		1	
	GC	201		1	
		202	EP GC 201	2	
		203	EP GC 201	가	3
		204	EP GC 203	4	
		205	EP GC 203	5	
	GM	201		1	
		202	EP GM 201	2	
		203	EP GC 201	가	3
		204	EP GC 203	4	
	PC	301	. SF <sub>6</sub>	-	
	MF	CC	201	( ) <sup>1</sup> .	1
		GC	201	, /	1
			가		

1- ( )

		IEC	ISO1642	ISO
PF	CC	201	( ) <sup>1)</sup> . PF CC 202	1
		202	( ) <sup>1)</sup> .	2
		203	( ) <sup>1)</sup> . PF CC	3
		204	( ) <sup>1)</sup> .	4
	CP	201	PF CP hot-punching	1
		202		2
		203		3
		204		4
		205	PF CP 204	5
		206		6
		207	PF CP 201	7
		308	PF CP 206 가	-
	GC	201		1
	WV	201	( ),	1
		202	( ),	2

1 - ( )

			ISO1642	ISO
		IEC		
PF	WV	303	(parallel plied),	-
		304	(parallel plied).	-
PI	GC	301		-
SI	GC	201		1
		202		2
UP	GM	201		1
		202	.UP GM201	2
		203	.UP GM202	3
		204		4
		205	.UP GM204	5

1. CC

(g/m<sup>2</sup>)

&gt; 130

130

(cm<sup>-1</sup>)

30

&gt;30

2. 1