

冷軋產品接單規範

Available Specification and Dimension for Cold Rolled Products

產品特性 Product Property	品級 Temper Grade	規格 Steel Grade			硬度 (HRB) Hardness	
		亮面 Bright	鈍面 Dull	規格代碼 Grade Code		
極低碳鋼 Extra Low Carbon Steel	沖壓品級 Drawing Quality	—	JIS G3141 SPCD-SD	JSD_DQ	42 Max.	
低碳鋼 Low Carbon Steel	全硬板 Full Hard	JIS G3141 SPCC-1B	—	J1B	85 ~ 101	
		JIS G3141 2011 GRADE SPCC 1B	—	M1B	85 ~ 101	
		CH-CH1B	—	HCH1B	—	
		CH-1B12C	—	H1B12C	85 Min.	
		CH-1B17C	—	H1B17C	85 Min.	
		CH-1B20C	—	H1B20C	85 Min.	
		CH-1B22C	—	H1B22C	85 Min.	
	全硬板 Full Hard	電鍍用途 Electroplate	JIS G3141 SPCC-1B	—	H1B_EP	85 ~ 101
		低硬度 Low Hardness	JIS G3141 SPCC-1B	—	H1B_H1	85 ~ 97
	1/2 硬板 1/2 Hard	JIS G3141 SPCC-2B	—	J2B	74 ~ 89	
	1/4 硬板 1/4 Hard	JIS G3141 SPCC-4B	—	J4B	65 ~ 80	
	1/8 硬板 1/8 Hard	JIS G3141 SPCC-8B	—	JIS G3141 SPCC-8D	J8B	50 ~ 65
			CH-8B12C	—	H8B12C	
		—	CH-8D12C	H8D12C	55 ~ 70	
	退火料 Annealed	JIS G3141 SPCC-A	—	JA	57 Max.	
一般品級 (CQ1) Commercial Quality (CQ1)	—	ASTM A1008 EN 10130 DC01 Ab EN 10130 DC01 Bb JIS G3141 SPCC-SB	—	AA1008B1 E10130B1_AB E10130B1_BB JSBCQ1	45 ~ 65	
		MS ISO 3574 2009(P) GRADE CR1	—	MSBCQ1		
		—	ASTM A1008 EN 10130 DC01 Am EN 10130 DC01 Bm JIS G3141 SPCC-SD JIS G3141 SPCC-SD	AA1008D1 E10130D1_AM E10130D1_BM HSDCQ1_R33 JSDCQ1		
—	MS ISO 3574 2009(P) GRADE CR1	—	MSDCQ1	—		
一般品級 (CQ1) Commercial Quality (CQ1)	桶料 Oil Drum	—	JIS G3141 SPCC-SD	HSDCQ1_DR	45 ~ 65	

產品特性 Product Property	品級 Temper Grade	厚度 / 寬度 mm Thickness/Width					
		850~899	900~950	951~1075	1076~1250	1251~1255	
極低碳鋼 Extra Low Carbon Steel	沖壓品級 Drawing Quality	0.40~1.00					
低碳鋼 Low Carbon Steel	全硬板 Full Hard	0.15~2.30		0.30 ~ 2.30			
		—	0.15~2.00	0.30 ~ 2.00		—	
		0.40 ~ 3.70					
		0.40 ~ 1.75					
		0.50 ~ 1.75					
		0.50 ~ 1.75					
		0.50 ~ 1.75					
	全硬板 Full Hard	電鍍用途 Electroplate	0.15~1.75		0.30 ~ 1.75		
		低硬度 Low Hardness	0.15~2.30		0.30 ~ 2.30		
	1/2 硬板 1/2 Hard	0.50 ~ 1.75					
	1/4 硬板 1/4 Hard	0.30 ~ 1.75					
	1/8 硬板 1/8 Hard	0.30 ~ 1.75					
		0.30 ~ 1.75					
	退火料 Annealed	0.20~1.75		0.30 ~ 1.75			
	一般品級 (CQ1) Commercial Quality (CQ1)	0.20~2.00		0.30 ~ 2.00			
—		0.20~2.00	0.30 ~ 2.00		—		
0.20~2.00		0.30 ~ 2.00					
—		0.20~2.00	0.30 ~ 2.00		—		
一般品級 (CQ1) Commercial Quality (CQ1)	桶料 Oil Drum	0.20~2.00		0.30 ~ 2.00			

冷軋產品接單規範

Available Specification and Dimension for Cold Rolled Products

產品特性 Product Property	品級 Temper Grade		規格 Steel Grade			硬度 (HRB) Hardness
			亮面 Bright	鈍面 Dull	規格代碼 Grade Code	
低碳鋼 Low Carbon Steel	一般品級 (CQC) Commercial Quality (CQC)		ASTM A1008 EN 10130 DC01 Ab EN 10130 DC01 Bb JIS G3141 SPCC-SB	—	AA1008BC E10130BC_AB E10130BC_BB JSBCQC	40 ~ 60
			MS ISO 3574 2009(P) GRADE CR1	—	MSBCQC	
			—	ASTM A1008 EN 10130 DC01 Am EN 10130 DC01 Bm JIS G3141 SPCC-SD	AA1008DC E10130DC_AM E10130DC_BM JSDCQC	58 Max. 56 Max. 54 Max.
			—	MS ISO 3574 2009(P) GRADE CR1	MSDCQC	58 Max. 56 Max. 54 Max.
			—	—	—	—
	一般品級 (CQC) Commercial Quality (CQC)	低硬度 Low Hardness	JIS G3141 SPCC-SB	—	HSBCQC_H1	45~60
	—	桶料 Oil Drum	—	JIS G3141 SPCC-SD	HSDCQC_DR	58 Max. 56 Max. 54 Max.
	一般品級 (CQ2) Commercial Quality (CQ2)		ASTM A1008 EN 10130 DC01 Ab EN 10130 DC01 Bb JIS G3141 SPCC-SB	—	AA1008B2 E10130B2_AB E10130B2_BB JSBCQ2	60 Max. 56 Max. 54 Max.
			MS ISO 3574 2009(P) GRADE CR1	—	MSBCQ2	60 Max. 56 Max. 54 Max.
			—	ASTM A1008 EN 10130 DC01 Am EN 10130 DC01 Bm JIS G3141 SPCC-SD	AA1008D2 E10130D2_AM E10130D2_BM JSDCQ2	60 Max. 56 Max. 45 Max.
			—	MS ISO 3574 2009(P) GRADE CR1	MSDCQ2	60 Max. 56 Max. 45 Max.
			—	—	—	—
	中高碳鋼 Medium and High Carbon Steel		CH-SB35C	—	HSB35C	60 ~ 80
			CH-SB35C, H90	—	HSB35C_H90	85 ~ 98
			CH-SB35C, H95	—	HSB35C_H95	90 ~ 100
CH-SB35C, H100			—	HSB35C_H100	95 ~ 105	
CH-SB50C			—	HSB50C	85 Max.	
CH-SB50C, GF			—	HSB50C_GF	85 Max.	
CH-SB65C			—	HSB65C	85 Max.	
CH-SB65C, GF			—	HSB65C_GF	85 Max.	
CH-SK85M			—	HSK85M	90 Max.	
CH-SK85M, GF			—	HSK85M_GF	90 Max.	
CH-SK95M			—	HSK95M	90 Max.	
CH-SK95M, GF			—	HSK95M_GF	90 Max.	
其他 Other		退火料 (打包鋼帶用途) Annealed (For Packing Steel Strap)	CH-PKH	—	HPKH	—
		—	CH-PKHS	—	HPKHS	—

產品特性 Product Property	品級 Temper Grade		厚度 / 寬度 mm Thickness/Width				
			850~899	900~950	951~1075	1076~1250	1251~1255
低碳鋼 Low Carbon Steel	一般品級 (CQC) Commercial Quality (CQC)		0.20~2.00		0.30 ~ 2.00		
			—	0.20~2.00	0.30 ~ 2.00		—
			0.20~0.39		0.30~0.39		
			0.40 ~ 0.59		0.60 ~ 2.00		
			—	0.20~0.39	0.30~0.39		—
	—	0.40 ~ 0.59		—			
	—	0.60 ~ 2.00		—			
	一般品級 (CQC) Commercial Quality (CQC)	低硬度 Low Hardness	0.20~2.00		0.30~2.00		
	—	桶料 Oil Drum	0.20~0.39		0.30~0.39		
	0.40 ~ 0.59		0.60 ~ 2.00				
	0.60 ~ 2.00		—				
	一般品級 (CQ2) Commercial Quality (CQ2)		0.20~0.29		0.30		
			0.31 ~ 0.59		0.60 ~ 1.75		
			—	0.20~0.29	0.30		—
			—	0.31 ~ 0.59		—	
—			0.60 ~ 1.75		—		
0.20~0.29		0.30					
0.31 ~ 0.39		0.40 ~ 1.75					
—	0.20~0.29	0.30		—			
—	0.31 ~ 0.39		—				
—	0.40 ~ 1.75		—				
中高碳鋼 Medium and High Carbon Steel		0.30 ~ 1.60		—			
		0.90 ~ 1.50		—			
		0.90 ~ 2.35		—			
		0.90 ~ 2.35		—			
		0.30~0.40		—			
		0.30~0.40		—			
		0.30~1.00		—			
		0.30~1.00		—			
		0.30~1.00		—			
		0.30~1.00		—			
其他 Other		退火料 (打包鋼帶用途) Annealed (For Packing Steel Strap)	0.80 ~ 1.20		—		
		—	0.80 ~ 1.20		—		