

表面仕上げ・保護被膜

表面仕上げ

表面仕上げの記号		摘 要
No.2D	JIS	冷間圧延後、熱処理、酸洗またはこれに準ずる処理を施したものの
2DD	特殊仕上げ	適当に粗したダルロールで圧延した防眩仕上げ
No.2B	JIS	2D仕上げのものを適当な光沢を得る程度に軽く冷間圧延したもの
2BK	特殊仕上げ	バフ研磨により光沢の出易い表面とした2B仕上げ
No.3	JIS	100～120番で研磨して仕上げたもの
No.4	JIS	150～180番で研磨して仕上げたもの
#240	JIS	240番で研磨して仕上げたもの
#320	JIS	320番で研磨して仕上げたもの
#400	JIS	400番で研磨して仕上げたもの
BA	JIS	冷間圧延後、光輝熱処理を施したものの
HL	JIS	適当な粒度の研磨材で連続したみがき目がつくように研磨して仕上げたもの
No.7	特殊仕上げ	準鏡面仕上げしたもの（バフ目が残る）

保護被膜

名称→		SPV		SPH	
↓項目					
被膜の種類		塩化ビニール		ポリエチレン	
被膜の色		白、黒		青色	透明
被膜の厚さ		130μm	80μm	60μm	55μm
付着力（接着力）		各種あり		各種あり	
耐候性		◎		○	
貯蔵期間		冬期6カ月以内 夏期3カ月以内		3カ月以内	
被膜の方向性		なし		あり	
加工性	絞り性	○		△	
	曲げ性	◎		◎	
	成形性	◎		○	
	剥離性	△		◎	
	のり残り	△		△	

◎最適、○良、△やや難