		三菱アルミニウム材			UACJ材					
# (同/) # # # # # # # # # # # # # # # #		A1050H24		A1070(O)	,	A250H24		W13C1H18	A70H26	A85H26
板 厚(mm)	幅×長さ	*1MF	*2BF	MF	*3HB	カラー白	カラー黒	*4SL	∗5LF	LF
0.2	400 x 1200	_	H18 O	_	H18BF △	-	-	_	-	_
0.3	400 x 1200	0	0	_	0	0	0	0	0	0
0.4	400 x 1200	0	0	_	Δ	0	Δ	0	0	Δ
0.5	400 x 1200	0	0	_	0	0	Δ	0	0	Δ
0.6	400 x 1200	0	0	_	Δ	Δ	Δ	0	-	Δ
0.8	400 x 1200	0	0	_	Δ	Δ	Δ	Δ	-	Δ
1.0	400 x 1200	0	0	0	0	Δ	Δ	0	-	Δ
1.2	400 x 1200	_	-	_	-	-	-	-	-	-
1.5	400 x 1200	0	-	0	Δ	-	-	-	-	-
2.0	400 x 1200	0	_	0	_		_	-	-	-
2.5	400 x 1200	0	-	_	_		-	-	-	-
3.0	400 x 1200	0	_	0	_	_	_	-	_	_

^{*1:}ミルフィニシュの略称(MF) 光沢のない機械的処理をほどこす場合に適する。

表面光沢

粗い:MF⇒BF⇒HB⇒LF⇒SL:

^{*2:}ブライトフィニッシュの略称(BF) 全面印刷、一般的アルマイト処理に適する。

^{*3:}ハイブライトの略称(HB) ネームプレート用アルミニウム板として、標準的表面であり最も適用範囲が広い

^{*4:}スーパーラスターの略称(SL) 元板の光沢は最高で、アルマイト後の光沢低下が極めて少ない。電解研磨処理無しで、光沢を必要とする場合 *5:ラスターフィニッシュの略称(LF) 電解研磨処理をほどこす場合、および元板の光沢を残す場合に適する。