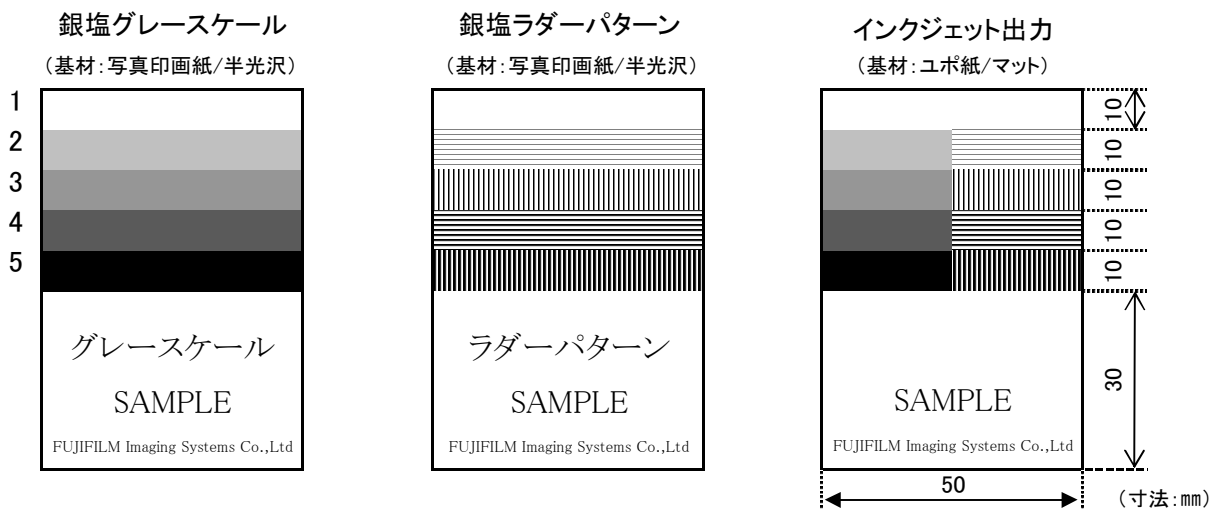


サンプル仕様書

■サイズ 50×80mm



■データ (参考値でありサンプルの濃度や線幅を保証するものではありません)

段	濃度(OD値)
1	0.07
2	0.50
3	1.00
4	1.50
5	2.00

線幅(mm)	dpi
0.1 縦線	254
0.3 横線	84.7
0.3 縦線	84.7
0.5 横線	50.8
0.5 縦線	50.8

濃度	線幅(mm)	dpi
0.07	0.1 縦線	254
0.50	0.3 横線	84.7
1.00	0.3 縦線	84.7
1.50	0.5 横線	50.8
2.00	0.5 縦線	50.8

■使い方例及び特徴

銀塩グレースケール

- ①グレースケールを撮影(スキャン)します
 - ②グレースケールの濃度の再現性を観察します
- 富士フィルムのグレースケールは、写真印画紙で作成しています。グレーの段数、寸法、濃度、反射率などをご自由にお選びいただけます。最大幅210ミリ、最大長297ミリです。

銀塩ラダーパターンチャート

- ①ラダーパターンチャートを撮影(スキャン)します
 - ②ラダーパターンチャートの細線の再現性を観察します
- 富士フィルムのラダーパターンチャートは、写真印画紙で作成しています。パターンの形状、配置、大きさ、線幅などをご自由にお選びいただけます。通常の印刷より高精細に線を表現することができます。写真印画紙の場合の最大寸法は、500x600ミリです。

インクジェット出力

サンプルは、ユポ紙に写真印画紙と同じパターンを印刷しています。写真印画紙より表面のテカリが少ないという特徴があります。印画紙より大型のテストチャートを作成できます。

■ご質問等 HPのお問合せフォームよりお願いいたします

富士フィルム テストチャート

検索