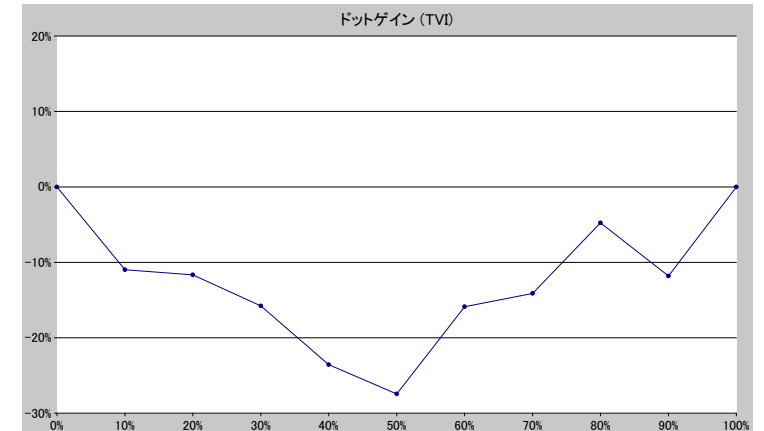
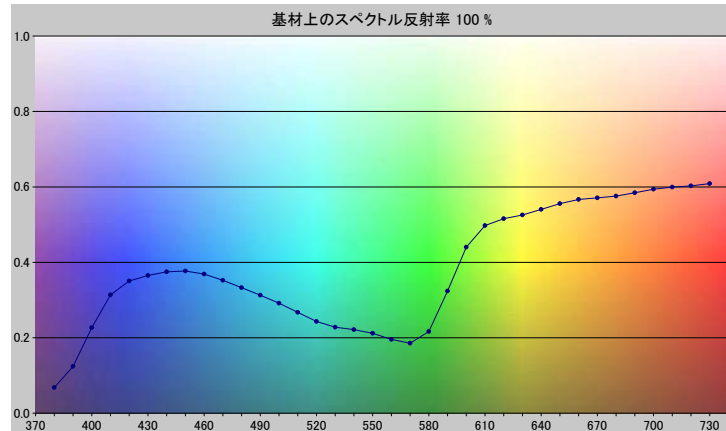


スポットカラーの定義

NP0687-U

スペクトルデータ

	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0677	0.0057
390	0.1241	0.0060
400	0.2267	0.0063
410	0.3139	0.0072
420	0.3505	0.0074
430	0.3650	0.0072
440	0.3750	0.0070
450	0.3771	0.0074
460	0.3689	0.0076
470	0.3524	0.0075
480	0.3327	0.0074
490	0.3129	0.0074
500	0.2918	0.0073
510	0.2675	0.0073
520	0.2432	0.0072
530	0.2279	0.0071
540	0.2214	0.0071
550	0.2118	0.0071
560	0.1955	0.0070
570	0.1857	0.0069
580	0.2167	0.0072
590	0.3241	0.0080
600	0.4403	0.0089
610	0.4974	0.0097
620	0.5159	0.0100
630	0.5256	0.0104
640	0.5404	0.0108
650	0.5556	0.0112
660	0.5666	0.0116
670	0.5710	0.0119
680	0.5756	0.0122
690	0.5844	0.0126
700	0.5937	0.0130
710	0.5992	0.0135
720	0.6030	0.0140
730	0.6086	0.0145



ホワイトの上のスポット

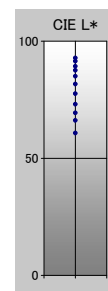
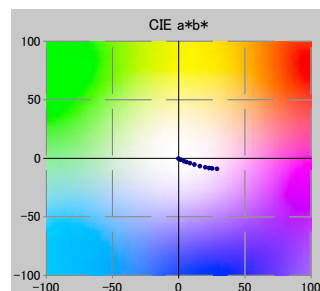
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.82	-0.12	-0.35	0.37	251.55	0%
10	91.49	1.63	-1.32	2.10	320.89	-1%
20	89.26	4.13	-2.46	4.80	329.20	8%
30	87.60	5.90	-3.18	6.70	331.67	14%
40	85.07	8.63	-4.17	9.59	334.20	16%
50	81.70	11.95	-5.41	13.11	335.65	23%
60	77.61	16.06	-6.70	17.40	337.36	44%
70	73.08	20.16	-7.75	21.60	338.98	56%
80	69.39	23.13	-8.38	24.60	340.10	75%
90	66.16	25.42	-8.68	26.86	341.16	78%
100	60.77	29.07	-9.09	30.46	342.63	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.17
ドットゲイン @ 50%	-27%
コントラスト @ 70%	9%

測定値

測定器	i1iO 2
測定コンディション	---, 2 Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP0687-U

ブランドカラー	NP0687-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックング	
許容値	2.50, dE ---, メタリック 3.00