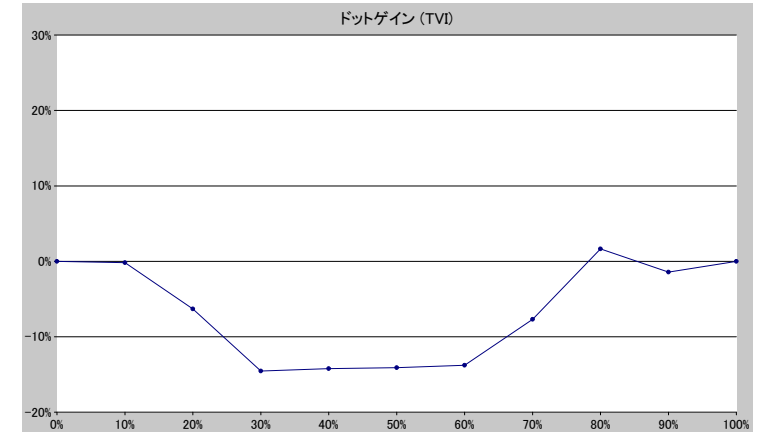
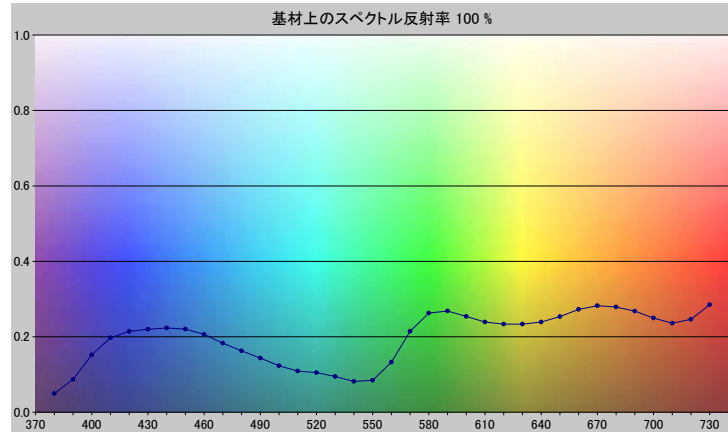


スポットカラーの定義

NP2055-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	0.0493	0.0107
390	0.0871	0.0078
400	0.1519	0.0075
410	0.1974	0.0072
420	0.2145	0.0063
430	0.2200	0.0066
440	0.2233	0.0066
450	0.2205	0.0065
460	0.2061	0.0064
470	0.1831	0.0064
480	0.1625	0.0061
490	0.1436	0.0059
500	0.1229	0.0057
510	0.1092	0.0056
520	0.1050	0.0057
530	0.0948	0.0055
540	0.0816	0.0054
550	0.0845	0.0053
560	0.1323	0.0058
570	0.2142	0.0068
580	0.2628	0.0072
590	0.2662	0.0073
600	0.2539	0.0073
610	0.2392	0.0072
620	0.2336	0.0072
630	0.2336	0.0073
640	0.2391	0.0075
650	0.2534	0.0079
660	0.2724	0.0085
670	0.2823	0.0087
680	0.2788	0.0087
690	0.2677	0.0087
700	0.2498	0.0086
710	0.2360	0.0085
720	0.2460	0.0092
730	0.2850	0.0104



ホワイトの上のスポット

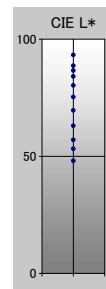
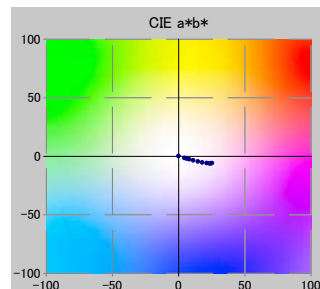
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.24	-0.09	0.23	0.25	111.57	0%
10	88.66	4.30	-1.41	4.53	341.91	10%
20	86.60	6.06	-2.00	6.38	341.70	14%
30	84.09	8.01	-2.56	8.41	342.27	15%
40	80.28	11.01	-3.52	11.56	342.29	26%
50	75.33	14.50	-4.45	15.17	342.96	36%
60	69.58	17.82	-5.27	18.59	343.52	46%
70	63.01	21.12	-5.86	21.92	344.50	62%
80	56.99	23.19	-6.00	23.95	345.48	82%
90	53.16	24.29	-6.02	25.02	346.08	89%
100	48.09	25.14	-5.74	25.78	347.14	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	4%
スペクトル密度	1.31
ドットゲイン @ 50%	-14%
コントラスト @ 70%	13%

測定値

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



NP2055-U

ブランドカラー	NP2055-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 ---, メタメリック 3.00