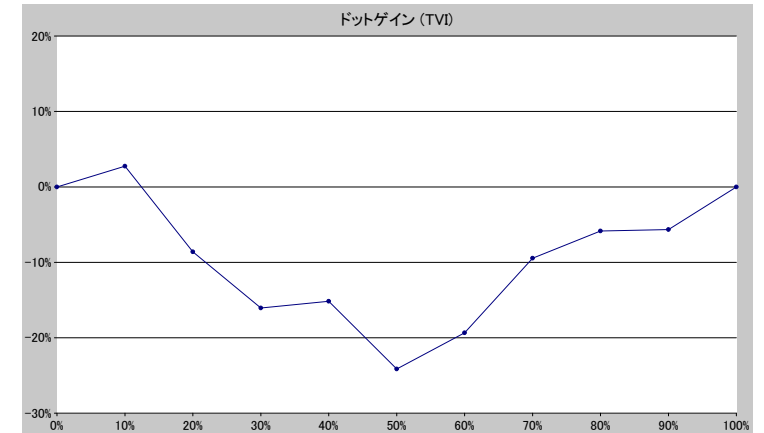
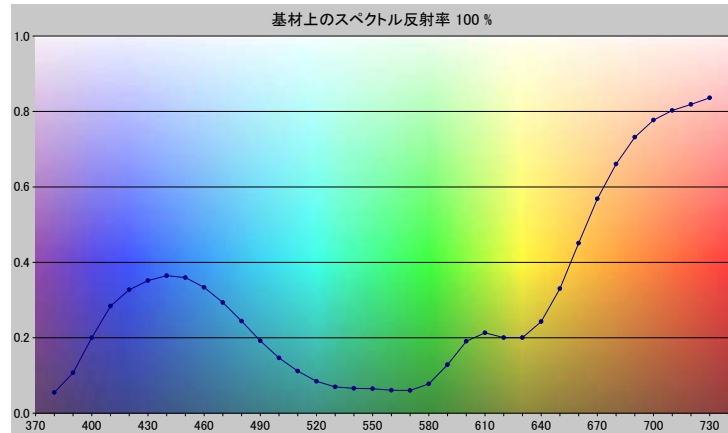


スポットカラーの定義

NP2603-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	0.0546	0.0071
390	0.1070	0.0070
400	0.2000	0.0081
410	0.2842	0.0089
420	0.3274	0.0087
430	0.3513	0.0091
440	0.3646	0.0091
450	0.3595	0.0090
460	0.3338	0.0091
470	0.2933	0.0084
480	0.2439	0.0080
490	0.1918	0.0075
500	0.1466	0.0069
510	0.1117	0.0065
520	0.0846	0.0061
530	0.0695	0.0058
540	0.0659	0.0058
550	0.0648	0.0056
560	0.0607	0.0055
570	0.0604	0.0055
580	0.0775	0.0057
590	0.1286	0.0066
600	0.1904	0.0076
610	0.2132	0.0082
620	0.2003	0.0080
630	0.2005	0.0081
640	0.2428	0.0089
650	0.3303	0.0104
660	0.4508	0.0122
670	0.5685	0.0136
680	0.6607	0.0146
690	0.7317	0.0153
700	0.7774	0.0160
710	0.8026	0.0166
720	0.8189	0.0175
730	0.8361	0.0184



ホワイトの上のスポット

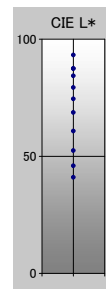
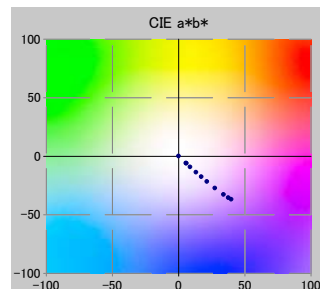
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.24	-0.13	0.20	0.24	123.43	0%
10	87.46	5.86	-6.00	8.39	314.34	13%
20	87.46	5.43	-5.75	7.91	313.34	11%
30	84.37	8.65	-9.01	12.49	313.83	14%
40	79.40	13.08	-13.53	18.82	314.02	25%
50	74.50	17.03	-17.42	24.36	314.36	26%
60	68.70	21.28	-21.57	30.30	314.60	41%
70	60.75	27.32	-27.14	38.51	315.18	61%
80	52.41	33.81	-32.57	46.94	316.07	74%
90	45.93	37.51	-35.37	51.55	316.68	84%
100	41.05	39.69	-36.73	54.08	317.22	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	5%
スペクトル密度	1.26
ドットゲイン @ 50%	-24%
コントラスト @ 70%	12%

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



NP2603-U

ブランドカラー	NP2603-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