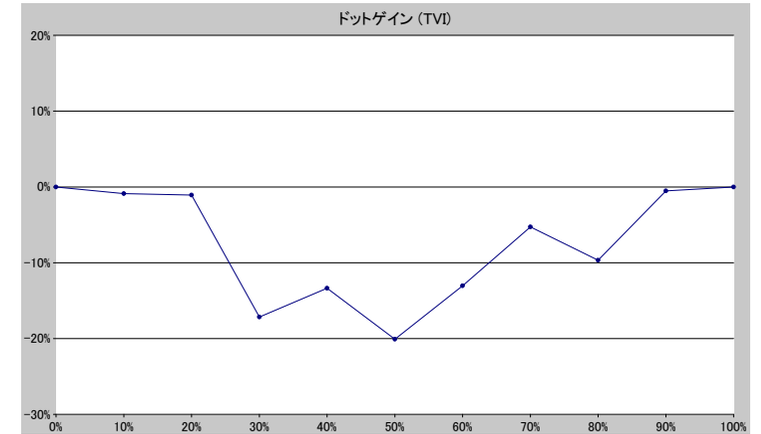
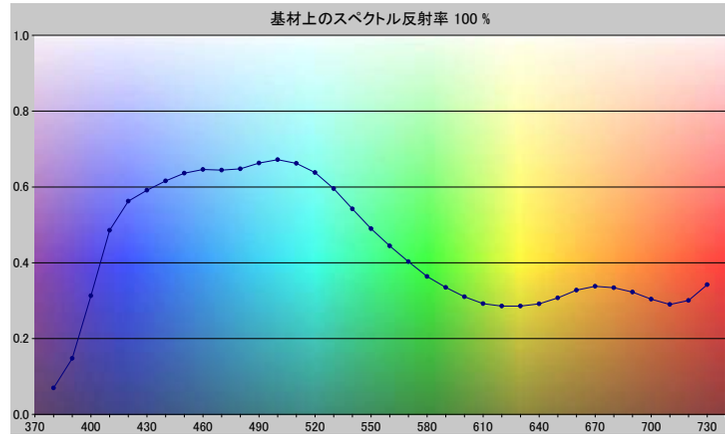


スポットカラーの定義

NP0630-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	0.0696	0.0098
390	0.1477	0.0084
400	0.3130	0.0081
410	0.4856	0.0085
420	0.5623	0.0099
430	0.5915	0.0095
440	0.6161	0.0090
450	0.6364	0.0090
460	0.6460	0.0092
470	0.6444	0.0093
480	0.6479	0.0094
490	0.6630	0.0097
500	0.6721	0.0100
510	0.6621	0.0101
520	0.6380	0.0102
530	0.5957	0.0102
540	0.5423	0.0101
550	0.4898	0.0101
560	0.4444	0.0099
570	0.4030	0.0097
580	0.3640	0.0095
590	0.3351	0.0093
600	0.3102	0.0090
610	0.2921	0.0090
620	0.2856	0.0091
630	0.2856	0.0093
640	0.2917	0.0095
650	0.3073	0.0100
660	0.3276	0.0103
670	0.3379	0.0108
680	0.3341	0.0108
690	0.3226	0.0109
700	0.3041	0.0107
710	0.2898	0.0108
720	0.3007	0.0113
730	0.3422	0.0125



ホワイトの上のスポット

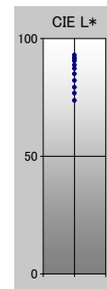
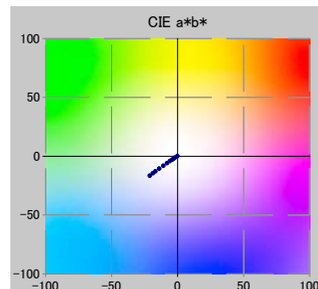
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.98	-0.15	0.11	0.19	142.76	0%
10	91.90	-2.00	-1.29	2.38	212.80	9%
20	91.33	-2.82	-1.96	3.44	214.80	19%
30	90.43	-4.00	-2.91	4.94	216.05	13%
40	88.71	-5.77	-4.13	7.10	215.96	27%
50	87.23	-8.01	-5.98	10.00	216.75	30%
60	84.99	-10.72	-8.15	13.47	217.23	47%
70	82.15	-13.85	-10.58	17.42	217.37	65%
80	79.27	-16.74	-12.92	21.14	217.65	70%
90	76.77	-18.69	-14.60	23.72	217.99	89%
100	73.71	-20.99	-16.59	26.76	218.31	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.16
ドットゲイン @ 50%	-20%
コントラスト @ 70%	7%

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



NP0630-U

ブランドカラー	NP0630-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