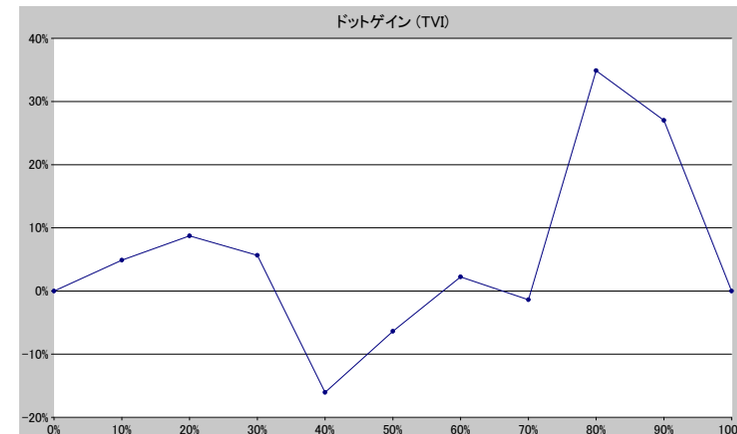
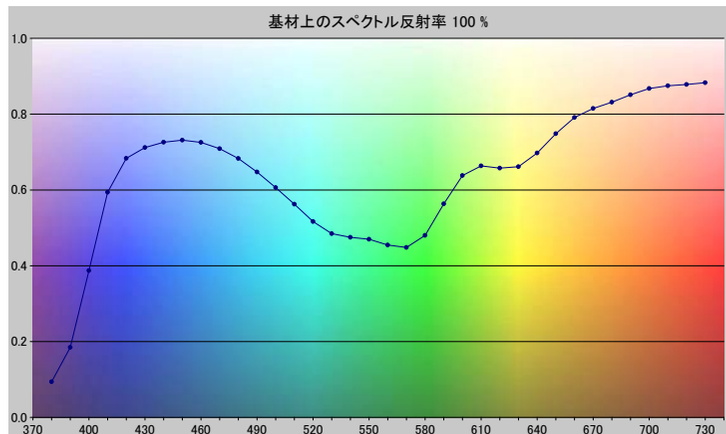


スポットカラーの定義

NP0530-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	0.0939	0.0048
390	0.1847	0.0046
400	0.3871	0.0054
410	0.5937	0.0056
420	0.6835	0.0066
430	0.7118	0.0066
440	0.7260	0.0071
450	0.7313	0.0069
460	0.7255	0.0074
470	0.7088	0.0074
480	0.6831	0.0074
490	0.6475	0.0076
500	0.6060	0.0075
510	0.5623	0.0076
520	0.5168	0.0077
530	0.4846	0.0076
540	0.4752	0.0076
550	0.4698	0.0078
560	0.4547	0.0079
570	0.4484	0.0080
580	0.4802	0.0082
590	0.5633	0.0087
600	0.6380	0.0091
610	0.6637	0.0095
620	0.6577	0.0099
630	0.6616	0.0101
640	0.6973	0.0105
650	0.7484	0.0113
660	0.7912	0.0119
670	0.8150	0.0123
680	0.8318	0.0125
690	0.8511	0.0129
700	0.8675	0.0135
710	0.8749	0.0140
720	0.8782	0.0146
730	0.8831	0.0155



ホワイトの上のスポット

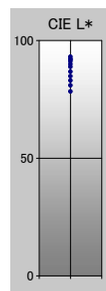
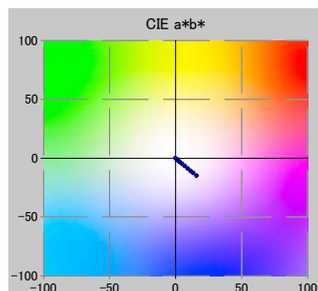
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.08	-0.14	-0.05	0.15	200.18	0%
10	92.24	0.86	-0.95	1.28	312.36	15%
20	91.86	1.38	-1.46	2.01	313.39	29%
30	91.20	2.20	-2.26	3.15	314.14	36%
40	89.97	3.32	-3.33	4.70	314.91	24%
50	88.81	4.94	-4.82	6.91	315.72	44%
60	86.75	6.90	-6.62	9.56	316.22	62%
70	84.82	9.25	-8.82	12.78	316.36	69%
80	82.96	11.43	-10.79	15.72	316.63	115%
90	80.94	13.29	-12.49	18.24	316.79	117%
100	78.36	15.85	-14.83	21.71	316.90	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.03
ドットゲイン @ 50%	-6%
コントラスト @ 70%	3%

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



NP0530-U

ブランドカラー	NP0530-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 $\mu$
バックング	
許容値	2.50, dE ---, メタメリック 3.00