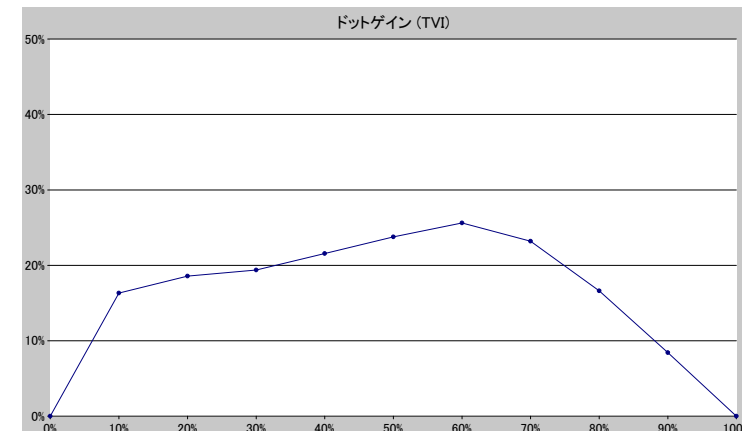
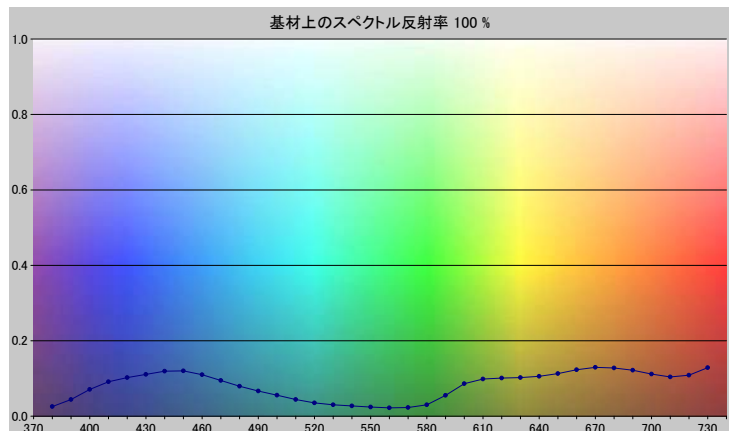


スポットカラーの定義

NP0519-U

スペクトルデータ

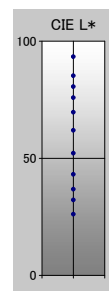
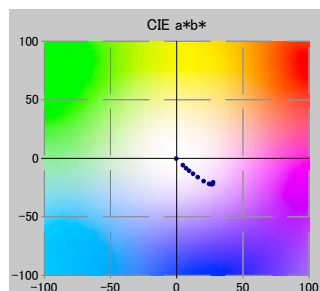
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0256	0.0074
390	0.0441	0.0065
400	0.0708	0.0066
410	0.0913	0.0071
420	0.1025	0.0080
430	0.1107	0.0079
440	0.1194	0.0075
450	0.1201	0.0074
460	0.1101	0.0074
470	0.0945	0.0071
480	0.0792	0.0069
490	0.0665	0.0066
500	0.0554	0.0063
510	0.0443	0.0061
520	0.0353	0.0059
530	0.0300	0.0058
540	0.0270	0.0056
550	0.0243	0.0056
560	0.0222	0.0055
570	0.0229	0.0054
580	0.0300	0.0054
590	0.0553	0.0055
600	0.0860	0.0059
610	0.0983	0.0060
620	0.1012	0.0060
630	0.1025	0.0060
640	0.1055	0.0061
650	0.1128	0.0064
660	0.1232	0.0065
670	0.1294	0.0065
680	0.1278	0.0065
690	0.1217	0.0065
700	0.1117	0.0063
710	0.1040	0.0062
720	0.1086	0.0065
730	0.1286	0.0070



ホワイトの上のスポット						
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.36	-0.20	-0.31	0.37	237.65	0%
10	85.25	4.72	-5.93	7.58	308.49	26%
20	80.59	7.12	-8.46	11.06	310.10	39%
30	75.89	9.49	-10.72	14.32	311.50	49%
40	69.64	12.43	-13.30	18.21	313.06	62%
50	61.94	15.91	-16.15	22.67	314.57	74%
60	52.19	20.49	-19.57	28.34	316.31	86%
70	43.13	24.56	-21.94	32.93	318.23	93%
80	36.79	26.25	-22.23	34.40	319.74	97%
90	32.21	27.36	-22.04	35.13	321.15	98%
100	26.15	27.62	-20.55	34.42	323.35	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	12%
スペクトル密度	1.65
ドットゲイン @ 50%	24%
コントラスト @ 70%	33%

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



NP0519-U

ブランドカラー	NP0519-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