

L1P9(1)		ABP	積算	単品	%
SCHWARZ ,MAT		Q140	500.7	500.7	49.4
LAYER		Q455	525.7	25.0	2.5
		Q725	564.1	38.4	3.8
		Q437	630.9	66.8	6.6
		Q110	781.1	150.2	14.8
CN2000_PAGE	86	Q065	1014.4	233.3	23.0
VERSION	2002/11/20				
Remark					

LS9R(1)		ABP	積算	単品	%
GlacierWhite		Q911H	327.7	327.7	33.2
LAYER		Q652	327.9	0.2	0.0
		Q455	328.2	0.3	0.0
		Q437	328.5	0.3	0.0
		Q160	329.5	1.0	0.1
CN2000_PAGE		Q911M	349.4	19.9	2.0
VERSION	2017/07/21	Q190	435.8	86.4	8.8
Remark		Q811R	522.2	86.4	8.8
		Q065	749.0	226.8	23.0
		Q110	986.3	237.3	24.1

LS9R(2)		ABP	積算	単品	%
Glacier White		Q911H	337.8	337.8	33.1
LAYER		Q652	338.0	0.2	0.0
		Q437	338.2	0.2	0.0
		Q160	339.7	1.5	0.1
		Q190	442.3	102.6	10.1
CN2000_PAGE		Q811R	558.0	115.7	11.4
VERSION	2017/07/21	Q120	784.7	226.7	22.2
Remark		Q065	1019.1	234.4	23.0

LV7W(1)		ABP	積算	単品	%
SOUL ,MAT		Q160	309.1	309.1	30.2
LAYER		Q279	361.6	52.5	5.1
		Q140	444.1	82.5	8.1
		Q437	531.6	87.5	8.6
		Q065	766.8	235.2	23.0
CN2000_PAGE	124	Q110	1022.3	255.5	25.0
VERSION	2003/03/27				
Remark					

LX7Z(1)		ABP	積算	単品	%
DELFINGRAU M,2C		Q914F	391.8	391.8	39.8
LAYER		Q279	403.6	11.8	1.2
		Q160	420.2	16.6	1.7
		Q678	445.7	25.5	2.6
		Q190	494.7	49.0	5.0
CN2000_PAGE	87	Q140	565.2	70.5	7.2
VERSION	2002/11/20	Q911M	758.2	193.0	19.6
Remark		Q065	984.7	226.5	23.0

LX7Z(2)		ABP	積算	単品	%
AULX7Z(G)JP DELFINGRAU M,2C		Q914F	368.3	368.3	37.4
LAYER		Q279	378.1	9.8	1.0
		Q160	399.0	20.9	2.1
		Q678	429.7	30.7	3.1
		Q190	476.3	46.6	4.7
CN2000_PAGE	125	Q140	562.3	86.0	8.7
VERSION	2003/09/03	Q911M	758.7	196.4	19.9
Remark		Q065	985.3	226.6	23.0

LY1B(1)		ABP	積算	単品	%
Brilliantgelb		Q110	694.6	694.6	63.2
LAYER		Q652	695.9	1.3	0.1
		Q437	734.0	38.1	3.5
		Q431	846.1	112.1	10.2
		Q065	1098.8	252.7	23.0
CN2000_PAGE	126				
VERSION	2004/04/05				
Remark					

LY1C(1)		ABP	積算	単品	%
AULY1C(L)JP IMOLAGELB ,2C		Q455	552.2	552.2	51.9
LAYER		Q232	553.5	1.3	0.1
		Q326	555.0	1.5	0.1
		Q328	558.5	3.5	0.3
		Q235	563.8	5.3	0.5
CN2000_PAGE	88	Q065	808.4	244.6	23.0
VERSION	2002/12/12	Q110	1063.5	255.1	24.0
Remark					

LY1H(1)		ABP	積算	単品	%
Tukangelb		Q110	642.9	642.9	58.7
		Q436	648.3	5.4	0.5
LAYER		Q437	731.1	82.8	7.6
		Q452	843.4	112.3	10.3
		Q065	1095.3	251.9	23.0
CN2000_PAGE	127				
VERSION	2004/04/05				
Remark					

LY1S(1)		ABP	積算	単品	%
COSMICGELB M,2C		Q941F	422.5	422.5	43.7
		Q239	424.1	1.6	0.2
LAYER		Q231	429.0	4.9	0.5
		Q439	484.2	55.2	5.7
		Q065	706.5	222.3	23.0
		Q811J	966.5	260.0	26.9
CN2000_PAGE	89				
VERSION	2002/11/20				
Remark					

LY1T(1)		ABP	積算	単品	%
MELANGE M.2C		Q914C	443.9	443.9	45.0
		Q726	447.4	3.5	0.4
LAYER		Q140	453.6	6.2	0.6
		Q436	491.7	38.1	3.9
		Q190	544.0	52.3	5.3
		Q195	632.8	88.8	9.0
		Q811J	759.5	126.7	12.8
		Q065	986.4	226.9	23.0
CN2000_PAGE	61				
VERSION	2003/04/17				
Remark					

LY1X(1)	AULY1X(Y)JP	ABP	積算	単品	%
CANVASBEIGE M,2C		Q811E	367.6	367.6	37.0
		Q726	371.8	4.2	0.4
LAYER		Q110	392.8	21.0	2.1
		Q160	434.9	42.1	4.2
		Q436	479.0	44.1	4.4
		Q437	527.3	48.3	4.9
		Q065	755.7	228.4	23.0
		Q811J	993.0	237.3	23.9
CN2000_PAGE	128				
VERSION	2003/04/02				
Remark					

LY2B(1)		ABP	積算	単品	%
Papayaorange 2c		Q455	573.2	573.2	54.3
LAYER		Q348	578.6	5.4	0.5
		Q235	622.5	43.9	4.2
		Q110	704.9	82.4	7.8
		Q070	812.4	107.5	10.2
CN2000_PAGE	129	Q065	1055.1	242.7	23.0
VERSION	2004/04/08				
Remark					

LY3C(1)		ABP	積算	単品	%
AMULETTROT 2C		Q231	368.2	368.2	37.2
LAYER		Q160	372.1	3.9	0.4
		Q437	500.1	128.0	12.9
		Q065	727.7	227.6	23.0
		Q725	989.5	261.8	26.5
CN2000_PAGE	130				
VERSION	2003/08/07				
Remark					

LY3F(1)		ABP	積算	単品	%
ABSOLUTROT 2C		Q231	331.0	331.0	33.0
LAYER		Q455	336.0	5.0	0.5
		Q110	400.2	64.2	6.4
		Q437	485.2	85.0	8.5
		Q065	716.0	230.8	23.0
CN2000_PAGE	131	Q439	1003.5	287.5	28.6
VERSION	2003/08/07				
Remark					

LY3H(1)		ABP	積算	単品	%
LASER RED		Q231	689.2	689.2	69.3
LAYER		Q725	693.8	4.6	0.5
		Q110	765.8	72.0	7.2
		Q065	994.6	228.8	23.0
CN2000_PAGE	4				
VERSION	2001/04/26				
Remark					

LY3J(1)		AULY3J(R)	ABP	積算	単品	%
BRILLANTROT 2C			Q231	578.1	578.1	58.6
LAYER			Q110	614.9	36.8	3.7
			Q232	667.4	52.5	5.3
			Q725	759.4	92.0	9.3
			Q065	986.2	226.8	23.0
CN2000_PAGE	90					
VERSION	2002/11/21					
Remark						

LY3Z(1)			ABP	積算	単品	%
ISISRO PM2C			Q065	226.3	226.3	23.0
LAYER			Q140	234.7	8.4	0.9
			Q811J	263.2	28.5	2.9
			Q325	299.8	36.6	3.7
			Q726	426.5	126.7	12.9
CN2000_PAGE	5		Q271	557.3	130.8	13.3
VERSION	2003/03/27		Q811E	767.4	210.1	21.4
			Q439	983.8	216.4	22.0
Remark						

LY5S(1)		AULY5S(L)JP	ABP	積算	単品	%
AQUAMARINBLAU M,2C			Q811J	565.1	565.1	57.4
LAYER			Q766	570.5	5.4	0.5
			Q436	577.8	7.3	0.7
			Q160	597.9	20.1	2.0
			Q652	628.9	31.0	3.1
CN2000_PAGE	91		Q811M	683.5	54.6	5.5
VERSION	2002/11/20		Q195	758.3	74.8	7.6
			Q065	984.8	226.5	23.0
Remark						

LY5S(2)			ABP	積算	単品	%
AQUAMARINBLAU M,2C			Q811J	567.8	567.8	57.7
LAYER			Q766	571.5	3.7	0.4
			Q436	577.0	5.5	0.6
			Q160	597.1	20.1	2.0
			Q652	628.3	31.2	3.2
CN2000_PAGE	91		Q811M	683.2	54.9	5.6
VERSION	2002/12/26		Q195	758.3	75.1	7.6
			Q065	984.8	226.5	23.0
Remark						

LY5T(1)		AULY5T(D)JP	ABP	積算	単品	%
PELIKANBLAU M.2C			Q811B	229.2	229.2	23.3
LAYER			Q678	275.9	46.7	4.8
			Q195	339.7	63.8	6.5
			Q671	421.2	81.5	8.3
			Q190	568.7	147.5	15.0
CN2000_PAGE	62		Q673	756.9	188.2	19.1
VERSION	2003/04/17		Q065	983.0	226.1	23.0
Remark						

LY6J(1)			ABP	積算	単品	%
HOCHLANDGRUEN M,2C			Q811J	306.2	306.2	31.1
LAYER			Q726	323.9	17.7	1.8
			Q140	389.2	65.3	6.6
			Q550	457.2	68.0	6.9
			Q811M	534.8	77.6	7.9
CN2000_PAGE	92		Q190	616.5	81.7	8.3
VERSION	2002/11/29		Q160	758.0	141.5	14.4
			Q065	984.4	226.4	23.0
Remark						

LY6J(2)		AULY6J(G)JP	ABP	積算	単品	%
HOCHLANDGRUEN M,2C			Q811J	313.1	313.1	31.8
LAYER			Q726	331.2	18.1	1.8
			Q140	364.6	33.4	3.4
			Q550	434.1	69.5	7.1
			Q811M	513.4	79.3	8.1
CN2000_PAGE	132		Q190	596.9	83.5	8.5
VERSION	2003/09/03		Q160	758.3	161.4	16.4
			Q065	984.8	226.5	23.0
Remark						

LY6K(1)			ABP	積算	単品	%
PARADIESGRUEN,M.2C			Q811J	347.7	347.7	34.6
LAYER			Q110	355.3	7.6	0.8
			Q348	363.6	8.3	0.8
			Q671	390.7	27.1	2.7
			Q550	460.8	70.1	7.0
CN2000_PAGE	6		Q811M	611.4	150.6	15.0
VERSION	2003/04/24		Q455	773.1	161.7	16.1
			Q065	1004.0	230.9	23.0
Remark						

LY7H(1)		AULY7H(B)JP	ABP	積算	単品	%
AKOJASILVER M,2C			Q811P	445.5	445.5	45.8
LAYER			Q140	461.5	16.0	1.6
			Q766	477.5	16.0	1.6
			Q678	498.1	20.6	2.1
			Q160	532.4	34.3	3.5
CN2000_PAGE	133		Q964F	600.9	68.5	7.0
VERSION	2003/07/28		Q811E	749.4	148.5	15.3
Remark			Q065	973.2	223.8	23.0

LY7J(1)			ABP	積算	単品	%
AVUSSILBER M.2C			Q964R	434.8	434.8	44.2
LAYER			Q766	436.8	2.0	0.2
			Q140	442.5	5.7	0.6
			Q678	450.2	7.7	0.8
			Q160	481.0	30.8	3.1
CN2000_PAGE	134		Q190	527.2	46.2	4.7
VERSION	2005/06/06		Q065	753.6	226.4	23.0
Remark			Q811J	984.5	230.9	23.5

LY7L(1)		AULY7L(L)JP	ABP	積算	単品	%
ACHATGRAU M.2C			Q811J	527.7	527.7	53.7
LAYER			Q766	530.0	2.3	0.2
			Q811M	537.9	7.9	0.8
			Q190	567.4	29.5	3.0
			Q140	598.7	31.3	3.2
CN2000_PAGE	63		Q678	630.8	32.1	3.3
VERSION	2003/05/09		Q160	756.9	126.1	12.8
Remark			Q065	983.0	226.1	23.0

LY7M(1)			ABP	積算	単品	%
ALUMINUM SILVER M2C			Q811J	503.7	503.7	51.0
LAYER			Q673	507.6	3.9	0.4
			Q652	511.5	3.9	0.4
			Q110	517.2	5.7	0.6
			Q160	528.6	11.4	1.2
CN2000_PAGE	7		Q065	755.5	226.9	23.0
VERSION	2003/05/26		Q811M	986.7	231.2	23.4
Remark						

LY7M(2)		ABP	積算	単品	%
ALUMINUM SILVER M2C		Q811J	505.5	505.5	51.2
LAYER		Q652	508.9	3.4	0.3
		Q673	513.0	4.1	0.4
		Q110	517.7	4.7	0.5
		Q160	527.6	9.9	1.0
CN2000_PAGE	7	Q065	754.5	226.9	23.0
VERSION	2003/05/26	Q811M	986.5	232.0	23.5
Remark					

LY7M(3)		ABP	積算	単品	%
ALUMINUM SILVER M2C		Q811E	438.0	438.0	44.4
LAYER		Q110	441.2	3.2	0.3
		Q726	444.8	3.6	0.4
		Q652	451.0	6.2	0.6
		Q160	463.5	12.5	1.3
CN2000_PAGE	7	Q065	690.3	226.8	23.0
VERSION	2003/05/26	Q811J	986.2	295.9	30.0
Remark					

LY7M(4)		ABP	積算	単品	%
ALUMINUM SILVER M2C		Q811J	471.1	471.1	47.7
LAYER		Q231	474.5	3.4	0.3
		Q160	481.6	7.1	0.7
		Q652	493.7	12.1	1.2
		Q110	505.8	12.1	1.2
CN2000_PAGE	8	Q065	733.0	227.2	23.0
VERSION	2003/05/26	Q811E	987.8	254.8	25.8
Remark					

LY7M(5)		ABP	積算	単品	%
ALUMINUM SILVER M2C		Q811J	446.4	446.4	45.3
LAYER		Q110	447.8	1.4	0.1
		Q235	453.8	6.0	0.6
		Q160	460.7	6.9	0.7
		Q652	471.8	11.1	1.1
CN2000_PAGE	8	Q065	698.6	226.8	23.0
VERSION	2003/05/26	Q811E	986.2	287.6	29.2
Remark					

LY7M(6)		ABP	積算	単品	%
ALUMINUM SILVER M2C		Q811E	576.5	576.5	58.5
LAYER		Q231	578.0	1.5	0.2
		Q110	579.9	1.9	0.2
		Q652	587.0	7.1	0.7
		Q160	596.1	9.1	0.9
CN2000_PAGE	8	Q811J	759.4	163.3	16.6
VERSION	2004/01/08	Q065	986.2	226.8	23.0
Remark					

LY7Q(1)		ABP	積算	単品	%
AULY7Q(L)		Q811J	421.5	421.5	42.8
ATLASGRAU M,2C		Q652	429.0	7.5	0.8
LAYER		Q140	453.5	24.5	2.5
		Q190	481.7	28.2	2.9
		Q160	553.3	71.6	7.3
CN2000_PAGE	135	Q811R	757.4	204.1	20.7
VERSION	2003/03/27	Q065	983.7	226.3	23.0
Remark					

LY7T(1)		ABP	積算	単品	%
KRISTALLSILBER M2C		Q811E	525.6	525.6	53.3
LAYER		Q328	526.4	0.8	0.1
		Q140	530.8	4.4	0.4
		Q195	537.8	7.0	0.7
		Q811J	759.2	221.4	22.5
CN2000_PAGE	9	Q065	986.0	226.8	23.0
VERSION	2003/10/09				
Remark					

LY7T(2)		ABP	積算	単品	%
KRISTALLSILBER M2C		Q811P	487.1	487.1	50.0
LAYER		Q140	488.0	0.9	0.1
		Q436	492.7	4.7	0.5
		Q065	716.8	224.1	23.0
		Q811E	974.1	257.3	26.4
CN2000_PAGE	9				
VERSION	2003/12/03				
Remark					

LY7T(3)	ABP	積算	単品	%
KRISTALLSILBER M2C	Q811E	420.8	420.8	43.0
	Q437	424.5	3.7	0.4
LAYER	Q065	649.4	224.9	23.0
	Q811P	977.7	328.3	33.6

CN2000_PAGE 9
 VERSION 2005/06/01
 Remark

LY7T(4)	ABP	積算	単品	%
KRISTALLSILBER M2C	Q914F	418.0	418.0	42.4
	Q328	419.5	1.5	0.2
LAYER	Q811P	424.4	4.9	0.5
	Q065	651.0	226.6	23.0
	Q811E	985.2	334.2	33.9

CN2000_PAGE 10
 VERSION 2005/06/01
 Remark

LY7W(1)	AULY7W(L2)JP	ABP	積算	単品	%
SILVERSEE M.2C		Q811E	494.2	494.2	50.1
		Q652	496.0	1.8	0.2
LAYER		Q436	498.6	2.6	0.3
		Q190	506.0	7.4	0.8
		Q911M	612.7	106.7	10.8
CN2000_PAGE 64		Q811M	759.2	146.5	14.9
VERSION 2003/07/11		Q065	986.0	226.8	23.0

Remark

LY7W(2)	ABP	積算	単品	%
SILBERSEE M.2C	Q811J	739.1	739.1	74.9
	Q766	740.9	1.8	0.2
LAYER	Q652	743.3	2.4	0.2
	Q110	750.1	6.8	0.7
	Q436	759.6	9.5	1.0
CN2000_PAGE 64	Q065	986.5	226.9	23.0

VERSION 2005/05/11
 Remark

LY7W(3)		AULY7W(R)JP	ABP	積算	単品	%
SILBERSEE M.2C			Q811M	343.8	343.8	34.9
LAYER			Q195	347.8	4.0	0.4
			Q436	353.4	5.6	0.6
			Q911M	467.2	113.8	11.5
			Q065	693.9	226.7	23.0
CN2000_PAGE	64		Q811J	985.5	291.6	29.6
VERSION	2005/05/09					
Remark						

LY7W(4)		AULY7W(L)JP	ABP	積算	単品	%
SILVERSEE M.2C			Q811E	419.8	419.8	42.7
LAYER			Q673	421.8	2.0	0.2
			Q140	427.5	5.7	0.6
			Q925M	442.2	14.7	1.5
			Q914F	520.9	78.7	8.0
CN2000_PAGE	136		Q811P	630.8	109.9	11.2
VERSION	2003/05/15		Q811J	757.2	126.4	12.9
			Q065	983.4	226.2	23.0
Remark						

LY7W(5)		AULY7W(L1)JP	ABP	積算	単品	%
SILVERSEE M.2C			Q811E	373.8	373.8	38.0
LAYER			Q678	374.7	0.9	0.1
			Q925M	392.5	17.8	1.8
			Q911M	438.7	46.2	4.7
			Q914F	488.6	49.9	5.1
CN2000_PAGE	136		Q811P	588.2	99.6	10.1
VERSION	2003/09/03		Q811M	757.3	169.1	17.2
			Q065	983.5	226.2	23.0
Remark						

LY7W(6)		AULY7W(L)	ABP	積算	単品	%
SILVERSEE M.2C			Q811J	361.9	361.9	36.7
LAYER			Q678	362.8	0.9	0.1
			Q190	377.4	14.6	1.5
			Q925M	392.9	15.5	1.6
			Q911M	461.9	69.0	7.0
CN2000_PAGE	136		Q811E	565.3	103.4	10.5
VERSION	2003/09/03		Q811M	759.2	193.9	19.7
			Q065	986.0	226.8	23.0
Remark						

LY9G(1)	ABP	積算	単品	%
CASABLANCA WHITE	Q120	964.3	964.3	76.6
	Q455	964.8	0.5	0.0
LAYER	Q436	969.7	4.9	0.4
	Q065	1259.4	289.7	23.0

CN2000_PAGE 11
VERSION 2006/06/12
Remark

LY9H(1)	ABP	積算	単品	%
POLARWEISS	Q120	961.4	961.4	76.4
	Q325	962.1	0.7	0.1
LAYER	Q437	965.4	3.3	0.3
	Q160	969.1	3.7	0.3
	Q065	1258.5	289.4	23.0

CN2000_PAGE 93
VERSION 2004/07/14
Remark

LZ3H(1)	AULZ3H(B)JP	ABP	積算	単品	%
PIEMONT ROT PM,2C		Q922M	368.9	368.9	37.4
		Q160	394.8	25.9	2.6
LAYER		Q239	431.6	36.8	3.7
		Q190	520.2	88.6	9.0
		Q725	630.9	110.7	11.2
CN2000_PAGE 137		Q271	760.0	129.1	13.1
VERSION 2004/04/05		Q065	987.0	227.0	23.0

Remark

LZ3K(1)	AULZ3K	ABP	積算	単品	%
BURGUNDROT P,2C		Q065	223.8	223.8	23.0
		Q922M	236.4	12.6	1.3
LAYER		Q933F	285.1	48.7	5.0
		Q160	335.7	50.6	5.2
		Q279	462.0	126.3	13.0
CN2000_PAGE 94		Q271	588.4	126.4	13.0
VERSION 2002/12/26		Q198	756.2	167.8	17.2
		Q766	972.8	216.6	22.3

Remark

LZ3N(1)		AULZ3N(L)JP	ABP	積算	単品	%
RUBINROT,P.2C			Q922M	311.7	311.7	31.6
LAYER			Q964R	316.8	5.1	0.5
			Q271	345.3	28.5	2.9
			Q239	382.8	37.5	3.8
			Q140	421.4	38.6	3.9
CN2000_PAGE	12		Q678	468.2	46.8	4.7
VERSION	2005/05/16		Q065	695.0	226.8	23.0
Remark			Q726	985.7	290.7	29.5

LZ3N(2)		AULZ3N(B)JP	ABP	積算	単品	%
RUBINROT,P.2C			Q922M	280.1	280.1	28.4
LAYER			Q195	304.7	24.6	2.5
			Q140	331.8	27.1	2.7
			Q271	366.3	34.5	3.5
			Q239	419.3	53.0	5.4
CN2000_PAGE	12		Q678	491.1	71.8	7.3
VERSION	2003/04/24		Q065	718.0	226.9	23.0
Remark			Q726	986.5	268.5	27.2

LZ3Z(1)			ABP	積算	単品	%
CAYENNE P.2C			Q925M	295.0	295.0	29.8
LAYER			Q326	307.5	12.5	1.3
			Q140	359.7	52.2	5.3
			Q271	433.7	74.0	7.5
			Q328	554.5	120.8	12.2
CN2000_PAGE	13		Q933M	763.3	208.8	21.1
VERSION	2003/05/15		Q065	991.3	228.0	23.0
Remark						

LZ4V(1)		AULZ4V(D)JP	ABP	積算	単品	%
AMETHYST GRAY,P.2C			Q911M	313.5	313.5	31.8
LAYER			Q110	317.1	3.6	0.4
			Q348	329.7	12.6	1.3
			Q271	368.6	38.9	3.9
			Q140	447.6	79.0	8.0
CN2000_PAGE	14		Q678	542.8	95.2	9.6
VERSION	2003/07/17		Q925N	759.9	217.1	22.0
Remark			Q065	986.9	227.0	23.0

LZ5C(1)		ABP	積算	単品	%
MAURITIUSBLAU M,2C		Q911M	487.3	487.3	49.5
LAYER		Q348	499.0	11.7	1.2
		Q140	514.6	15.6	1.6
		Q678	538.0	23.4	2.4
		Q811M	563.3	25.3	2.6
CN2000_PAGE	138	Q726	617.9	54.6	5.5
VERSION	2003/04/02	Q673	758.2	140.3	14.2
Remark		Q065	984.7	226.5	23.0

LZ5C(2)		ABP	積算	単品	%
MAURITIUSBLAU M,2C		Q911M	487.9	487.9	49.5
LAYER		Q954H	499.6	11.7	1.2
		Q140	511.3	11.7	1.2
		Q348	525.9	14.6	1.5
		Q678	549.3	23.4	2.4
CN2000_PAGE	138	Q726	609.7	60.4	6.1
VERSION	2004/04/30	Q673	759.1	149.4	15.2
Remark		Q065	985.4	226.3	23.0

LZ5G(1)		ABP	積算	単品	%
CARIBICBLAU P,2C		Q914F	386.7	386.7	39.3
LAYER		Q975S	394.5	7.8	0.8
		Q652	402.4	7.9	0.8
		Q279	412.1	9.7	1.0
		Q160	451.2	39.1	4.0
CN2000_PAGE	95	Q678	601.6	150.4	15.3
VERSION	2002/11/20	Q964F	757.8	156.2	15.9
Remark		Q065	984.2	226.4	23.0

LZ5G(2)		ABP	積算	単品	%
CARIBICBLAU P,2C		Q914F	323.8	323.8	32.9
LAYER		Q110	328.0	4.2	0.4
		Q652	336.3	8.3	0.8
		Q279	346.8	10.5	1.1
		Q160	388.6	41.8	4.2
CN2000_PAGE	95	Q678	549.4	160.8	16.3
VERSION	2002/11/21	Q964F	758.3	208.9	21.2
Remark		Q065	984.8	226.5	23.0

LZ5J(1)		ABP	積算	単品	%
MOROBLAU P.2C		Q673	333.8	333.8	34.2
LAYER		Q914C	346.7	12.9	1.3
		Q455	368.3	21.6	2.2
		Q231	391.8	23.5	2.4
		Q671	470.2	78.4	8.0
CN2000_PAGE	96	Q140	561.8	91.6	9.4
VERSION	2005/10/11	Q964R	751.1	189.3	19.4
Remark		Q065	975.4	224.3	23.0

LZ5J(2)		ABP	積算	単品	%
MOROBLAU P.2C		Q964R	291.2	291.2	30.1
LAYER		Q671	319.1	27.9	2.9
		Q140	371.3	52.2	5.4
		Q160	501.6	130.3	13.5
		Q065	723.9	222.3	23.0
CN2000_PAGE	96	Q673	966.5	242.6	25.1
VERSION	2005/10/13	Remark			

LZ5J(3)		ABP	積算	単品	%
MOROBLAU P.2C		Q065	225.4	225.4	23.0
LAYER		Q954M	241.4	16.0	1.6
		Q140	292.6	51.2	5.2
		Q671	388.5	95.9	9.8
		Q160	503.6	115.1	11.7
CN2000_PAGE	96	Q673	639.5	135.9	13.9
VERSION	2002/12/18	Q190	783.4	143.9	14.7
Remark		Q964F	980.1	196.7	20.1

LZ5K(1)		ABP	積算	単品	%
SANTORINBLAU P.2C		Q652	287.2	287.2	29.2
LAYER		Q455	288.3	1.1	0.1
		Q140	320.3	32.0	3.3
		Q951F	373.6	53.3	5.4
		Q726	482.2	108.6	11.0
CN2000_PAGE	65	Q065	708.6	226.4	23.0
VERSION	2003/05/14	Q964F	984.4	275.8	28.0
Remark					

LZ5L(2)		AULZ5L(D)JP	ABP	積算	単品	%
MINGBLAU,P.2C			Q065	223.9	223.9	23.0
LAYER			Q190	272.6	48.7	5.0
			Q195	326.8	54.2	5.6
			Q911M	424.1	97.3	10.0
			Q766	530.6	106.5	10.9
CN2000_PAGE	15		Q678	641.6	111.0	11.4
VERSION	2005/08/04		Q964R	787.4	145.8	15.0
Remark			Q140	973.5	186.1	19.1

LZ5L(3)		AULZ5L(B)JP	ABP	積算	単品	%
MINGBLAU,P.2C			Q964R	312.9	312.9	32.4
LAYER			Q271	340.3	27.4	2.8
			Q766	386.1	45.8	4.7
			Q190	434.5	48.4	5.0
			Q911M	491.2	56.7	5.9
CN2000_PAGE	15		Q678	616.5	125.3	13.0
VERSION	2006/06/12		Q140	744.8	128.3	13.3
Remark			Q065	967.2	222.4	23.0

LZ5L(4)			ABP	積算	単品	%
MINGBLAU,P.2C			Q964R	298.1	298.1	30.8
LAYER			Q110	302.9	4.8	0.5
			Q271	354.2	51.3	5.3
			Q766	408.5	54.3	5.6
			Q914F	470.9	62.4	6.4
CN2000_PAGE	16		Q678	592.6	121.7	12.6
VERSION	2006/01/19		Q140	745.6	153.0	15.8
Remark			Q065	968.3	222.7	23.0

LZ5Q(1)		AULZ5Q(L)JP	ABP	積算	単品	%
KOBALTBLAU M,2C			Q140	266.8	266.8	27.3
LAYER			Q954H	277.9	11.1	1.1
			Q811J	337.2	59.3	6.1
			Q766	418.7	81.5	8.3
			Q673	526.2	107.5	11.0
CN2000_PAGE	97		Q678	637.4	111.2	11.4
VERSION	2002/11/20		Q911H	752.3	114.9	11.8
Remark			Q065	977.0	224.7	23.0

LZ5Q(2)		ABP	積算	単品	%
KOBALTBLAU M,2C		Q140	233.3	233.3	23.8
LAYER		Q914F	249.3	16.0	1.6
		Q811J	300.4	51.1	5.2
		Q766	373.9	73.5	7.5
		Q678	469.8	95.9	9.8
CN2000_PAGE	97	Q911H	568.9	99.1	10.1
VERSION	2002/12/26	Q673	754.2	185.3	18.9
Remark		Q065	979.5	225.3	23.0

LZ5Q(3)		ABP	積算	単品	%
KOBALTBLAU M,2C		Q140	294.9	294.9	30.0
LAYER		Q954H	305.0	10.1	1.0
		Q811M	330.2	25.2	2.6
		Q811J	406.0	75.8	7.7
		Q652	490.3	84.3	8.6
CN2000_PAGE	139	Q766	581.2	90.9	9.3
VERSION	2004/04/05	Q678	756.4	175.2	17.8
Remark		Q065	982.4	226.0	23.0

LZ5R(1)		ABP	積算	単品	%
ATLANTIKBLAU P,2C		Q914C	559.3	559.3	56.8
LAYER		Q964F	563.9	4.6	0.5
		Q140	589.3	25.4	2.6
		Q678	622.4	33.1	3.4
		Q673	657.6	35.2	3.6
CN2000_PAGE	140	Q195	703.1	45.5	4.6
VERSION	2003/04/25	Q160	757.7	54.6	5.5
Remark		Q065	984.0	226.3	23.0

LZ5S(1)		ABP	積算	単品	%
NEMOBLAU P.2C		Q198	443.8	443.8	44.8
LAYER		Q766	453.6	9.8	1.0
		Q160	469.0	15.4	1.6
		Q678	484.8	15.8	1.6
		Q110	511.0	26.2	2.6
CN2000_PAGE	66	Q954H	558.3	47.3	4.8
VERSION	2003/08/22	Q964F	762.0	203.7	20.6
Remark		Q065	989.7	227.7	23.0

LZ5S(2)		ABP	積算	単品	%
NEMOBLAU P.2C		Q198	316.7	316.7	32.5
LAYER		Q271	327.8	11.1	1.1
		Q437	346.7	18.9	1.9
		Q326	369.9	23.2	2.4
		Q673	416.5	46.6	4.8
CN2000_PAGE	66	Q914C	498.7	82.2	8.4
VERSION	2005/10/22	Q065	722.7	224.0	23.0
Remark		Q964R	974.0	251.3	25.8

LZ5S(3)		ABP	積算	単品	%
NEMOBLAU P.2C		Q198	537.5	537.5	54.9
LAYER		Q140	541.0	3.5	0.4
		Q766	544.8	3.8	0.4
		Q964F	549.6	4.8	0.5
		Q678	575.1	25.5	2.6
CN2000_PAGE	66	Q914C	622.8	47.7	4.9
VERSION	2005/06/24	Q964R	753.3	130.5	13.3
Remark		Q065	978.4	225.1	23.0

LZ5T(1)		ABP	積算	単品	%
PERLEFFEKTBLAU P2C		Q964R	466.7	466.7	48.7
LAYER		Q678	482.2	15.5	1.6
		Q326	506.4	24.2	2.5
		Q954S	541.4	35.0	3.7
		Q766	601.6	60.2	6.3
CN2000_PAGE	17	Q140	666.6	65.0	6.8
VERSION	2005/10/14	Q652	738.3	71.7	7.5
Remark		Q065	958.8	220.5	23.0

LZ5T(2)		ABP	積算	単品	%
PERLEFFEKTBLAU P2C		Q964R	449.8	449.8	46.8
LAYER		Q110	453.2	3.4	0.4
		Q652	467.0	13.8	1.4
		Q678	493.7	26.7	2.8
		Q766	546.3	52.6	5.5
CN2000_PAGE	17	Q198	620.4	74.1	7.7
VERSION	2005/10/17	Q140	739.5	119.1	12.4
Remark		Q065	960.4	220.9	23.0

LZ5W(1)		ABP	積算	単品	%
DENIMBLAU P,2C		Q914F	421.4	421.4	42.8
LAYER		Q110	431.8	10.4	1.1
		Q811M	449.7	17.9	1.8
		Q766	489.9	40.2	4.1
		Q160	531.6	41.7	4.2
CN2000_PAGE	141	Q190	641.8	110.2	11.2
VERSION	2003/04/02	Q652	757.9	116.1	11.8
Remark		Q065	984.3	226.4	23.0

LZ6G(1)		ABP	積算	単品	%
IRISCHGRUEN P,2C		Q911M	361.6	361.6	36.6
LAYER		Q110	363.6	2.0	0.2
		Q328	380.7	17.1	1.7
		Q439	422.9	42.2	4.3
		Q190	471.1	48.2	4.9
CN2000_PAGE	142	Q564	559.5	88.4	9.0
VERSION	2003/03/27	Q140	760.4	200.9	20.3
Remark		Q065	987.5	227.1	23.0

LZ6H(1)		ABP	積算	単品	%
RACINGGRUEN P.2C		Q954S	366.0	366.0	37.1
LAYER		Q941M	380.1	14.1	1.4
		Q455	396.7	16.6	1.7
		Q431	417.9	21.2	2.2
		Q726	475.8	57.9	5.9
CN2000_PAGE	143	Q140	582.0	106.2	10.8
VERSION	2003/08/07	Q652	759.1	177.1	18.0
Remark		Q065	985.9	226.8	23.0

LZ6L(1)		ABP	積算	単品	%
KAKTUSGRUEN,P.2C		Q954S	329.0	329.0	33.3
LAYER		Q766	340.1	11.1	1.1
		Q452	355.6	15.5	1.6
		Q140	419.7	64.1	6.5
		Q951F	583.5	163.8	16.6
CN2000_PAGE	18	Q564	760.6	177.1	17.9
VERSION	2003/08/07	Q065	987.8	227.2	23.0
Remark					

LZ6M(1)		ABP	積算	単品	%
AMAZONASGRUEN,PM.2C		Q652	404.2	404.2	41.0
LAYER		Q550	422.3	18.1	1.8
		Q811B	442.0	19.7	2.0
		Q160	485.2	43.2	4.4
		Q140	542.4	57.2	5.8
CN2000_PAGE	19	Q964F	648.2	105.8	10.7
VERSION	2003/08/11	Q843H	759.1	110.9	11.2
Remark		Q065	985.8	226.7	23.0

LZ6M(2)		ABP	積算	単品	%
AMAZONASGRUEN,PM.2C		Q964R	225.9	225.9	23.3
LAYER		Q455	251.3	25.4	2.6
		Q954S	283.7	32.4	3.3
		Q140	345.5	61.8	6.4
		Q843H	424.8	79.3	8.2
CN2000_PAGE	19	Q564	530.6	105.8	10.9
VERSION	2005/10/14	Q671	748.0	217.4	22.4
Remark		Q065	971.4	223.4	23.0

LZ6Q(1)		ABP	積算	単品	%
AULZ6Q(D)JP Muranogruen P.2c		Q911M	376.9	376.9	38.6
LAYER		Q726	383.1	6.2	0.6
		Q140	404.5	21.4	2.2
		Q671	566.5	162.0	16.6
		Q160	752.4	185.9	19.0
CN2000_PAGE	144	Q065	977.2	224.8	23.0
VERSION	2004/04/05	Remark			

LZ6X(1)		ABP	積算	単品	%
AULZ6X(D)JP GOODWOODGRUEN P,2C		Q564	277.4	277.4	28.0
LAYER		Q941F	289.0	11.6	1.2
		Q951F	323.7	34.7	3.5
		Q914C	358.3	34.6	3.5
		Q110	398.8	40.5	4.1
CN2000_PAGE	145	Q439	566.4	167.6	16.9
VERSION	2003/03/27	Q160	762.9	196.5	19.8
Remark		Q065	990.8	227.9	23.0

LZ6X(2)

GOODWOODGRUEN P,2C

LAYER**CN2000_PAGE** 145**VERSION** 2003/04/02

Remark

ABP

Q550

Q941F

Q914C

Q110

Q452

Q951F

Q140

Q065

積算

240.1

258.8

285.5

357.5

448.3

555.0

773.8

1004.9

単品

240.1

18.7

26.7

72.0

90.8

106.7

218.8

231.1

%

23.9

1.9

2.7

7.2

9.0

10.6

21.8

23.0

LZ7J(1)

AULZ7J(L)JP

Dolomitgrau P.2c

LAYER**CN2000_PAGE** 146**VERSION** 2003/03/27

Remark

ABP

Q911H

Q436

Q195

Q678

Q190

Q811E

Q160

Q065

積算

273.0

285.2

319.4

357.6

425.8

575.9

746.5

969.5

単品

273.0

12.2

34.2

38.2

68.2

150.1

170.6

223.0

%

28.2

1.3

3.5

3.9

7.0

15.5

17.6

23.0

LZ7K(1)

AULZ7K(B)

GLETSCHERBLAU P2C

LAYER**CN2000_PAGE** 147**VERSION** 2005/10/22

Remark

ABP

Q911H

Q235

Q140

Q678

Q964R

Q190

Q811E

Q065

積算

335.8

342.1

367.2

402.9

465.9

549.8

747.1

970.2

単品

335.8

6.3

25.1

35.7

63.0

83.9

197.3

223.1

%

34.6

0.6

2.6

3.7

6.5

8.6

20.3

23.0

LZ7R(1)

AULZ7R(B)

Nordlichtblau P.2c

LAYER**CN2000_PAGE** 148**VERSION** 2004/04/08

Remark

ABP

Q911M

Q766

Q160

Q678

Q190

Q140

Q811M

Q065

積算

451.9

463.2

481.3

531.0

587.5

668.8

759.2

986.0

単品

451.9

11.3

18.1

49.7

56.5

81.3

90.4

226.8

%

45.8

1.1

1.8

5.0

5.7

8.2

9.2

23.0

LZ7S(1)		AULZ7S(G)JP	ABP	積算	単品	%
DAYTONAGRAU P,2C			Q811M	347.9	347.9	35.6
LAYER			Q271	351.9	4.0	0.4
			Q190	386.3	34.4	3.5
			Q678	438.9	52.6	5.4
			Q140	570.3	131.4	13.4
CN2000_PAGE	149		Q911H	752.3	182.0	18.6
VERSION	2003/04/02		Q065	977.0	224.7	23.0
Remark						

LZ7W(1)			ABP	積算	単品	%
PFEILGRAU P.2C			Q914C	520.7	520.7	51.2
LAYER			Q725	522.3	1.6	0.2
			Q678	527.6	5.3	0.5
			Q198	539.3	11.7	1.1
			Q140	557.1	17.8	1.7
CN2000_PAGE	67		Q195	597.8	40.7	4.0
VERSION	2003/10/09		Q110	783.5	185.7	18.3
			Q065	1017.5	234.0	23.0
Remark						

LZ7X(1)			ABP	積算	単品	%
NIMBUSGRAU P.2C			Q110	271.5	271.5	26.3
LAYER			Q941M	290.1	18.6	1.8
			Q195	322.7	32.6	3.2
			Q911M	375.3	52.6	5.1
			Q190	436.1	60.8	5.9
CN2000_PAGE	68		Q954S	590.8	154.7	15.0
VERSION	2003/10/09		Q140	794.2	203.4	19.7
			Q065	1031.4	237.2	23.0
Remark						

LZ9U(1)			ABP	積算	単品	%
VULKANSCHWARZ P2C			Q911M	426.9	426.9	43.4
LAYER			Q232	432.2	5.3	0.5
			Q726	441.3	9.1	0.9
			Q678	457.1	15.8	1.6
			Q652	475.3	18.2	1.9
CN2000_PAGE	20		Q160	579.3	104.0	10.6
VERSION	2003/08/22		Q140	757.0	177.7	18.1
			Q065	983.2	226.2	23.0
Remark						

LZ9W(1)		ABP	積算	単品	%
EBONYSCHWARZ P,2C		Q140	299.6	299.6	30.5
LAYER		Q811P	312.4	12.8	1.3
		Q766	346.6	34.2	3.5
		Q195	387.3	40.7	4.1
		Q678	442.9	55.6	5.7
CN2000_PAGE	98	Q190	522.1	79.2	8.1
VERSION	2002/11/21	Q065	748.2	226.1	23.0
Remark		Q911M	983.6	235.4	23.9

LZ9W(2)		AULZ9W	ABP	積算	単品	%
EBONYSCHWARZ P,2C			Q140	294.4	294.4	29.9
LAYER			Q811E	311.9	17.5	1.8
			Q954S	346.8	34.9	3.5
			Q652	390.4	43.6	4.4
			Q766	451.5	61.1	6.2
CN2000_PAGE	150		Q190	521.2	69.7	7.1
VERSION	2004/04/30		Q065	748.0	226.8	23.1
Remark			Q911M	983.5	235.5	23.9

N97F(1)		ABP	積算	単品	%
-		Q232	566.0	566.0	58.3
LAYER		Q239	572.5	6.5	0.7
		Q231	585.4	12.9	1.3
		Q941M	612.9	27.5	2.8
		Q279	648.5	35.6	3.7
CN2000_PAGE	99	Q110	688.9	40.4	4.2
VERSION	2002/11/21	Q914C	747.1	58.2	6.0
Remark		Q065	970.3	223.2	23.0