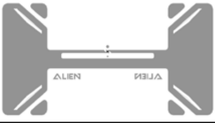


品名	品番	アンテナ形状	サイズ (mm)		用途例
			アンテナ	シールラベル	
TREAD	ALN-9874		80.0 x 40.0	83.2 x 43.2	タイヤ、ゴム材料 陶器、ガラス
G	ALN-9954		93 x 19	96.5 x 23.2	車両、ガラス 台車、マラソン
Squiggle	ALN-9940 ALN-9840		95 x 8	98.2 x 12.3	ケース、オリコン パレット、台車
DOC	ALN-9841		95 x 8	98.4 x 12.3	重層タグ、図書
Slimline	ALN-9745		94 x 5.8	97.2 x 53	重層タグ、図書
Squiglette	ALN-9930 ALN-9830		70 x 9.5	73 x 12.7	ケース、トレイ
SH	ALN-9962 ALN-9862		70 x 17	73.5 x 21.2	ケース、トレイ 入場証、カード
Express	ALN-9835		70 x 12.7	73 x 15.7	ケース、トレイ
GT	ALN-9828		50 x 30	53 x 33	アパレル下げ札 横型 縦型
Squig	ALN-9610 ALN-9710		44.5 x 10.4	47.5 x 13.4	小物ラベル
HS	ALN-9720		40 x 15.5	44.4 x 19	小物ラベル 横型 縦型
Gecko	ALN-9825		29 x 15	32 x 18	小物ラベル
GLINT	ALN-9715		27 x 9.7	30 x 12.9	宝飾品、小物ラベル
Pearl	ALN-9816		22 x 12.5	25 x 15.5	宝飾品、小物ラベル
Bio	ALN-9714		17 x 15	20 x 18	ネアフィールド型タグ 生物、検体、
SIT	ALN-9613 ALN-9713		12 x 9	19 x 13	ネアフィールド型タグ HF デュアルカード

注) ALN-96xx Higgs3 IC (EPC メモリ: 標準 96bit~拡張最大 480bit User メモリ: 512bit~128bit)
 ALN-99xx Higgs9 IC (EPC メモリ: 標準 96bit~拡張最大 496bit User メモリ: 688bit~192bit)
 ALN-97xx Higgs4 IC (EPC メモリ: 標準 96bit~最大 128bit User メモリ: 128bit)
 ALN-98xx HiggsEC IC (EPC メモリ: 標準 96bit~最大 128bit User メモリ: 128bit)

