

JIS Z 9015-1 なみ検査の1回抜取方式(主抜取表)

サンプル文字	サンプルサイズ	合格品質限界 (AQL) 単位: パーセント不適合品率、100単位あたりの不適合数(なみ検査)																													
		0.010	0.015	0.025	0.040	0.065	0.10	0.15	0.25	0.40	0.65	1.0	1.5	2.5	4	6.5	10	15	25	40	65	100	150	250	400	650	1000				
		Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re		
A	2																														
B	3																														
C	5																														
D	8																														
E	13																														
F	20																														
G	32																														
H	50																														
J	80																														
K	125																														
L	200																														
M	315																														
N	500																														
P	800																														
Q	1250																														
R	2000																														

備考
 ⇩ = 矢印の下の最初の抜取方式を使用する。もし、サンプルサイズがロットサイズ以上になれば、全数検査する。
 ⇨ = 矢印の上の最初の抜取方式を使用する。
 Ac = 合格判定数
 Re = 不合格判定数

JISZ9015-1:2006 (ISO2859-1:1999)

JIS Z 9015-1 きつい検査の1回抜取方式(主抜取表)

サンプル文字	サンプルサイズ	合格品質限界 (AQL) 単位: パーセント不適合品率、100単位あたりの不適合数(きつい検査)																													
		0.010	0.015	0.025	0.040	0.065	0.10	0.15	0.25	0.40	0.65	1.0	1.5	2.5	4.0	6.5	10	15	25	40	65	100	150	250	400	650	1000				
		Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re		
A	2																														
B	3																														
C	5																														
D	8																														
E	13																														
F	20																														
G	32																														
H	50																														
J	80																														
K	125																														
L	200																														
M	315																														
N	500																														
P	800																														
Q	1250																														
R	2000																														
S	3150																														

備考
 ⇩ = 矢印の下の最初の抜取方式を使用する。もし、サンプルサイズがロットサイズ以上になれば、全数検査する。
 ⇨ = 矢印の上の最初の抜取方式を使用する。
 Ac = 合格判定数
 Re = 不合格判定数

JISZ9015-1:2006 (ISO2859-1:1999)

JIS Z 9015-1 ゆるい検査の1回抜取方式(主抜取表)

サンプル文字	サンプルサイズ	合格品質限界 (AQL) 単位: パーセント不適合品率、100単位あたりの不適合数(ゆるい検査)																													
		0.010	0.015	0.025	0.040	0.065	0.10	0.15	0.25	0.40	0.65	1.0	1.5	2.5	4.0	6.5	10	15	25	40	65	100	150	250	400	650	1000				
		Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re	Ac	Re		
A	2																														
B	2																														
C	2																														
D	3																														
E	5																														
F	8																														
G	13																														
H	20																														
J	32																														
K	50																														
L	80																														
M	125																														
N	200																														
P	315																														
Q	500																														
R	800																														

備考
 ⇩ = 矢印の下の最初の抜取方式を使用する。もし、サンプルサイズがロットサイズ以上になれば、全数検査する。
 ⇨ = 矢印の上の最初の抜取方式を使用する。
 Ac = 合格判定数
 Re = 不合格判定数

JISZ9015-1:2006 (ISO2859-1:1999)