

## 14 カントリーエレベーター・ライスセンター・ミニライスセンターの設置状況一覧

【カントリーエレベーター】

平成25年3月末現在

No.	市町村	名 称	設置年度	補助事業名	乾燥方式	受益面積 (ha)	処理能力 (t)
1	山形市	山形地区カントリーエレベーター	H8	農業生産体制強化総合	循環型	800	6,050
2	天童市	天童市農協カントリーエレベーター	S59	新地域農業生産総合	連続送り(流下)方式	400	3,150
3	村山市	村山市中央カントリーエレベーター	H6	先進的農業生産組合	貯蔵乾燥ビン方式	400	3,000
4	村山市	大高根カントリーエレベーター	H10	地域農業基盤確立農業構造改善	貯蔵乾燥ビン方式	200	1,426
5	東根市	東根市農協長瀬地区籾乾燥調製施設	H6	農業生産体質強化	貯蔵乾燥ビン方式	250	1,500
6	尾花沢市	JA尾花沢カントリーエレベーター	H4	先進的農業生産組合	循環型	400	3,336
7	大石田町	JA大石田カントリーエレベーター	H4	先進的農業生産組合	貯蔵乾燥ビン方式	400	3,336
8	真室川町	JA真室川町カントリーエレベーター	H7	農業生産体制強化総合	貯蔵乾燥ビン方式	400	2,700
9	大蔵村	JA山形もみ大蔵支店カントリーエレベーター	H7	農業生産体制強化総合	貯蔵乾燥ビン方式	270	1,923
10	米沢市	米沢第2乾燥調製貯蔵施設	H5	先進的農業生産総合	連続送り(流下)方式	491	3,500
11	高畠町	高畠北部地区籾乾燥調製貯蔵施設	H1	農業生産体質強化	貯蔵乾燥ビン方式	200	1,200
12	高畠町	高畠南部地区籾乾燥調製貯蔵施設	H2	新農業構造改善	貯蔵乾燥ビン方式	200	1,200
13	川西町	玉庭籾乾燥調整貯蔵施設	H2	新農業構造改善	連続送り(流下)方式	180	1,417
14	川西町	中郡地区籾乾燥調製貯蔵施設	H5	先進的農業生産組合	貯蔵乾燥ビン方式	200	1,500
15	川西町	川西中央CE(ターミナル)	H8	地域農業基盤確立農業構造改善	貯蔵乾燥ビン方式	300	3,844
		川西中央CE(ターミナル)	H8	地域農業基盤確立農業構造改善	貯蔵乾燥ビン方式	290	2,344
16	川西町	川西東部ライスステーション	H9	農業生産体制強化総合	貯蔵乾燥ビン方式	315	2,344
17	長井市	ながいカントリーエレベーター	H4	農業生産体制強化総合	循環型	350	2,625
18	白鷹町	JAおきたま白鷹カントリーエレベーター	H8	農業生産体質強化	循環型	600	4,200
19	飯豊町	JAおきたま飯豊カントリーエレベーター	H7	農業農村活性化農業構造改善	循環型	400	3,000
20	鶴岡市	大泉カントリーエレベーター	H5	農業農村活性化農業構造改善	混合式	670	5,025
21	鶴岡市	西郷カントリーエレベーター	H5	先進的農業生産総合	混合式	350	2,756
22	鶴岡市	黄金カントリーエレベーター	H6	農業構造改善等	混合式	380	2,850
23	鶴岡市	京田カントリーエレベーター	H5	先進的農業生産総合	混合式	450	3,544
24	鶴岡市	北部カントリーエレベーター	H4	先進的農業生産総合	循環型	1,100	8,662
25	鶴岡市	大山カントリーエレベーター	H6	農業農村活性化農業構造改善	貯蔵乾燥ビン方式	450	3,544
26	酒田市	上田カントリーエレベーター	H5	冷害地域緊急整備対策	連続送り(流下)方式	300	2,249
27	酒田市	本楯カントリーエレベーター	S62	農業生産体質強化	連続送り(流下)方式	350	2,888
28	酒田市	袖浦カントリーエレベーター	S62	農業生産体質強化	連続送り(流下)方式	300	2,400
29	酒田市	新堀カントリーエレベーター	H3	農業農村活性化農業構造改善	連続送り(流下)方式	300	2,350
30	酒田市	広野カントリーエレベーター	H9	地域農業基盤確立農業構造改善	貯蔵乾燥ビン方式	470	3,701
31	酒田市	平田第一カントリーエレベーター	H5	先進的農業生産総合	貯蔵乾燥ビン方式	600	4,777
32	酒田市	東平田カントリーエレベーター	H7	農業農村活性化農業構造改善	貯蔵乾燥ビン方式	400	3,150
33	酒田市	みずほカントリーエレベーター	H8	農業生産体制強化総合	籾殻乾燥方式	398	3,126
34	酒田市	西荒瀬カントリーエレベーター	H10	地域農業基盤確立農業構造改善	籾殻乾燥方式	350	2,756
35	庄内町	余目町農協第1次カントリーエレベーター	S63	農業生産体質強化	連続送り(流下)方式	370	2,920

※導入年次、補助事業名には直近のデータを記載(増強年次及びその時の補助事業)

No.	市町村	名 称	設置年度	補助事業名	乾燥方式	受益面積 (ha)	処理能力 (t)
36	庄内町	新余目東部カントリーエレベーター	H4	農業農村活性化農業構造改善	連続送り(流下)方式	365	2,887
37	庄内町	余目農協第2次カントリーエレベーター	H5	先進的農業生産総合	循環型	700	5,460
38	庄内町	新余目西部カントリーエレベーター	H9	農業生産体制強化総合	貯蔵乾燥ビン方式	460	3,625
39	庄内町	立川カントリーエレベーター	H13	経営構造対策	籾殻乾燥方式	350	2,758
40	鶴岡市	手向・泉カントリーエレベーター	H8	地域農業基盤確立農業構造改善	循環型	450	3,460
41	鶴岡市	広瀬カントリーエレベーター	H12	経営基盤確立農業構造改善	連続送り(流下)方式	300	2,250
42	鶴岡市	櫛引カントリーエレベーター	H7	地域農業基盤確立農業構造改善	循環型	450	3,375
43	三川町	横山カントリーエレベーター	S63	農村地域活性化緊急特別対策	連続送り(流下)方式	350	2,887
44	三川町	東郷カントリーエレベーター	H3	農業生産体質強化	連続送り(流下)方式	400	3,150
45	遊佐町	南西部カントリーエレベーター	H4	農業農村活性化農業構造改善モデル	連続送り(流下)方式	350	2,887
46	酒田市	一条カントリーエレベーター	H7	地域農業基盤確立農業構造改善	混合式	370	2,600
47	鶴岡市	藤島南部カントリーエレベーター	H12	経営基盤確立農業構造改善	混合式	420	3,421
48	酒田市	松山カントリーエレベーター	H13	経営構造対策	籾殻乾燥方式	350	2,758
49	遊佐町	遊佐中央カントリーエレベーター	H22	農山漁村活性化プロジェクト支援交付金	常温定湿乾燥方式	650	6,075
カントリーエレベーター合計						20,249	157,886

### 【ライスセンター】

平成25年3月末現在

No.	市町村	名 称	設置年度	補助事業名	乾燥方式	受益面積 (ha)	処理能力 (t)
1	山形市	本沢農協ライスセンター	H1	第2次農業構造改善	連続送り(流下)式	150	1,272
2	山形市	須川西部ライスセンター	S52	第2次農業構造改善	連続送り(流下)式	250	1,066
3	山形市	西山形ライスセンター	H23	乾燥調製施設等リニューアル対策	連続送り(流下)式	150	250
4	上山市	上山市農協ライスセンター	H19	強い農業づくり交付金	循環型	320	2,400
5	上山市	上山市西郷農協ライスセンター	S61	第2次農業構造改善	連続送り(流下)式	200	1,500
6	上山市	上山市中川農協ライスセンター	H1	農業生産体質強化	循環型	100	750
7	天童市	(農法)成生組合ライスセンター	H22	第1次農業構造改善	循環型	90	558
8	天童市	高掬ライスセンター	S58	農業生産体質強化	貯蔵乾燥ビン方式	180	1,080
9	山辺町	山辺町農協南部ライスセンター	H6	農工特	循環型	60	640
10	中山町	山形長崎農協ライスセンター	H7	新農業構造改善	連続送り(流下)式	135	1,130
11	河北町	河北ライスセンター	H4	新農業構造改善	循環型	452	1,220
12	河北町	(株)奥山農園ライスセンター	H22	農林水産業創意工夫プロジェクト	循環型	30	2,100
13	河北町	(株)奥山農園ライスセンター	H23	農林水産業創意工夫プロジェクト	循環型	30	1,000
14	西川町	吉川ライスセンター	H6	経営構造対策	連続送り(流下)式	125	625
15	朝日町	朝日ライスセンター	H5	農業農村活性化構造改善	貯蔵乾燥ビン方式	60	822
16	尾花沢市	玉野東部地区籾乾燥調製施設	S59	高営特	循環型	100	600
17	新庄市	JA新庄市東部ライスセンター	S60	新地域農業生産総合	連続送り(流下)式	300	1,620
18	最上町	JA新庄もがみ最上ライスセンター	H2	第2次農業構造改善	連続送り(流下)式	100	345
19	舟形町	JA新庄もがみ舟形ライスセンター	H4	農業農村活性化農業構造改善	循環型	200	1,668
20	戸沢村	JA山形もがみ戸沢支店ライスセンター	S53	第2次農業構造改善	連続送り(流下)式	102	250

※導入年次、補助事業名には直近のデータを記載(増強年次及びその時の補助事業)

No.	市町村	名 称	設置 年度	補助事業名	乾燥方式	受益面積 (ha)	処理能力 (t)
21	南陽市	南陽市農協ライスセンター(東棟)	S58	新農業構造改善	循環型	200	1,801
22	南陽市	南陽市農協ライスセンター(西棟)	S63	新農業構造改善	循環型	200	1,752
23	高島町	和田ライスセンター	H3	第三期山村振興農林漁業対策	貯蔵乾燥ビン方式	100	600
24	川西町	山形川西農協ライスセンター	S62	新農業構造改善	混合方式	220	1,835
25	長井市	今泉ライスセンター	S55	第2次農業構造改善	循環型	120	540
26	長井市	(法)寺泉ライスセンター利用組合	S62	新農業構造改善	連続送り(流下)式	120	945
27	小国町	JA山形おきたま小国ライスセンター	S55	第2次農業構造改善	循環型	220	900
28	飯豊町	飯豊町農協ライスセンター	H2	第2次農業構造改善	連続送り式	200	1,875
29	鶴岡市	上郷ライスセンター	S59	新地域農業生産総合振興	連続送り(流下)式	250	1,875
30	鶴岡市	斎ライスセンター	S61	主要穀物等生産総合振興	連続送り(流下)式	350	2,756
31	庄内町	片倉ライスセンター	S62	新農業構造改善	循環型	200	1,438
32	鶴岡市	朝日中部ライスセンター	H8	地域農業基盤確立農業構造改善	貯蔵乾燥ビン方式	340	2,493
33	鶴岡市	櫛引町ライスセンター	S61	地区再編農業構造改善	循環型	300	2,249
34	三川町	麦センター(麦等乾燥調整施設)	S58	新地域農業生産振興	循環型	100	720
35	三川町	東部ライスセンター	S61	農村地域農業構造改善	連続送り式	200	1,500
36	遊佐町	当山ライスセンター	S62	補足農業構造改善	混合方式	150	1,030
37	酒田市	小泉ライスセンター	S60	補足農業構造改善	循環型	300	2,250
38	酒田市	平田町ライスセンター	S58	地区再編農業構造改善	連続送り(流下)式	200	1,640
ラ イ ス セ ン タ ー 合 計						6,904	49,095

【ミニライスセンター】

平成25年3月末現在

No.	市町村	名 称	設置 年度	補助事業名	乾燥方式	受益面積 (ha)	処理能力 (t)
1	山形市	蔵王上野ライスセンター	S62	地域農政	連続送り(流下)式	51	362
2	山形市	ハーベストサービスライスセンター	H4	県単事業	循環型	30	34
3	山形市	農事組合法人山形エイエムみどり	H19	強い農業づくり交付金	循環型	60	390
4	山形市	Y . M . R . C	H19	強い農業づくり交付金	循環型	56	369
5	山形市	本沢地区共同籾乾燥調整施設	H19	強い農業づくり交付金	循環型	61	372
6	天童市	ライスエリヤステーション	S50	農用地利用	連続送り(流下)式	30	300
7	天童市	蔵増北部機械利用組合	H12	地域農特	循環型	30	210
8	天童市	天童スリーファーム	S59	新地域農業生産総合	循環型	15	150
9	天童市	ファームインビレッジ蔵増ライスセンター	H6	農業経営基盤強化支援対策	循環型	48	288
10	天童市	アクティブクラブインザウエスト籾乾燥調整施設	H21	農業経営基盤強化支援対策	循環型	30	180
11	天童市	グリーンファームライスセンター	S52	農用地利用	循環型	40	279
12	山辺町	山辺町農協西部ライスセンター	S50	第2次農業構造改善	循環型	40	320
13	寒河江市	中河原水稲生産組合ライスセンター	S50	自己資金	連続送り(流下)式	15	108
14	寒河江市	南部ミニライスセンター	H7	基盤確立農構	循環型	17	99
15	寒河江市	柴橋ミニライスセンター	H7	農業経営基盤強化支援対策	循環型	25	145
16	寒河江市	石持チェリーライスセンター	H8	基盤確立農構	貯蔵乾燥ビン方式	25	145

※導入年次、補助事業名には直近のデータを記載(増強年次及びその時の補助事業)

No.	市町村	名 称	設置 年度	補助事業名	乾燥方式	受益面積 (ha)	処理能力 (t)
17	寒河江市	三泉ライスセンター組合	H18	強い農業づくり交付金	循 環 型	35	327
18	寒河江市	宝ミニライスセンター	H19	自己資金	循 環 型	20	19.5
19	河北町	谷地中央ライスセンター	S56	地域農業生産総合	循 環 型	18	102
20	河北町	谷地南部麦作組合	S57	新地域農業生産総合	循 環 型	13	100
21	河北町	西里麦作組合	S57	新地域農業生産総合	循 環 型	20	150
22	河北町	谷地西部ライスセンター	S61	自己資金	循 環 型	14	120
23	河北町	べにばな農場乾燥調製施設	H7	農業経営基盤強化支援対策	循 環 型	20	150
24	河北町	O & K ライスセンター	H8	農業経営基盤強化支援対策	循 環 型	35	266
25	西川町	中部ライスセンター	H6	新農業構造改善	連続送り(流下)式	30	144
26	大江町	割田地区ミニライスセンター	H21	新農業構造改善	循 環 型	25	184
27	大江町	本郷ライスセンター	H21	農業生産体制強化総合	循 環 型	25	133
28	村山市	みちのく村山農協ライスセンター	S57	農工特	連続送り(流下)式	24	220
29	村山市	大久保ライスセンター	H1	農業生産体質強化	循 環 型	80	667
30	東根市	小楯農業機械利用組合	S58	高営特	循 環 型	30	180
31	東根市	東根市農協東郷支所ライスセンター	H8	第2次農業構造改善	循 環 型	70	400
32	尾花沢市	尾花沢ミニライスセンター“サンファーム”	H22	自己資金	循 環 型	20	160
33	尾花沢市	レインボーファームライスセンター	H7	農業経営基盤強化支援対策	循 環 型	45	315
34	尾花沢市	こめっこ村乾燥調製施設	H19	強い農業づくり交付金	循 環 型	33	234
35	大石田町	海谷ライスセンター	S59	集農構改	循 環 型	20	120
36	大石田町	田沢ライスセンター	H21	新農業構造改善	循 環 型	28	150
37	大石田町	駒籠粉乾燥調製施設	S61	地域農業拠点	循 環 型	35	210
38	大石田町	上宿ライスセンター	S61	農業改良資金	循 環 型	15	100
39	大石田町	鷹巣ライスセンター利用組合	H24	新農業構造改善	循 環 型	35	225
40	新庄市	JA新庄もがみ萩野ライスセンター	S52	第2次農業構造改善	循 環 型	90	540
41	新庄市	山形ローダーズファームミニライスセンター	H8	地域基盤確立農業構造改善	貯蔵乾燥ビン方式	40	288
42	金山町	金山西部機械利用組合ミニライスセンター	H3	構造政策推進モデル集落整備	循 環 型	25	140
43	金山町	谷口農業生産研究会ミニライスセンター	H14	農業改良資金	循 環 型	23	110
44	最上町	最上町第1農業機械利用組合MRC	H4	農用地有効モデル集落整備	循 環 型	25	143
45	最上町	新田ミニライスセンター	H10	農業生産体制強化総合	循 環 型	25	126
46	舟形町	福寿野ミニライスセンター	H1	構造政策推進モデル集落整備	循 環 型	23	182
47	舟形町	若あゆの里米づくり組合ミニライスセンター	H10	山村新興農林漁業対策	循 環 型	25	198
48	舟形町	沖の原機械利用組合ミニライスセンター	H10	山村新興農林漁業対策	循 環 型	32	225
49	真室川町	真室川町ライスセンター	H2	農業構造改善	循 環 型	48	300
50	真室川町	木の下ミニライスセンター	H5	農用地有効モデル集落整備	循 環 型	25	105
51	真室川町	ひまわり農場ミニライスセンター	H6	経営育成農構	循 環 型	30	140
52	戸沢村	津谷ライスセンター	H4	農用地有効モデル集落整備	循 環 型	35	210
53	戸沢村	名高ミニライスセンター	H7	農業経営基盤強化支援対策	循 環 型	35	200
54	米沢市	田沢稲作栽培組合ライスセンター	S53	山村新興農林漁業対策	連続送り(流下)式	10	110
55	高畠町	高畠町農協二井宿ライスセンター	S62	第三期山村新興農林漁業対策	循 環 型	40	216

※導入年次、補助事業名には直近のデータを記載（増強年次及びその時の補助事業）

No.	市町村	名 称	設置 年度	補助事業名	乾燥方式	受益面積 (ha)	処理能力 (t)
56	高 畠 町	屋代ライスセンター	H 9	農業生産体制強化総合推進対策	循 環 型	30	250
57	川 西 町	下萩野西粕乾燥調製施設	H 1	農業生産体制強化総合推進対策	循 環 型	27	183
58	川 西 町	(農法)瑞穂機械利用組合	H 4	農用地有効モデル集落整備	循 環 型	40	189
59	川 西 町	成和機械利用組合ライスセンター	H 5	新農定	循 環 型	21	183
60	川 西 町	(農法)実穫り機械利用組合ライスセンター	H 8	強化支援	循 環 型	22	191
61	長 井 市	河井農業協同組合	S 51	農工特	循 環 型	30	140
62	長 井 市	(法)勸進代ライスセンター利用組合	S 60	新地域農業生産総合	循 環 型	60	450
63	長 井 市	(農法)高関ライスセンター利用組合	H 4	農用地有効モデル集落整備	循 環 型	37	216
64	小 国 町	中田山崎農業機械利用組合	S 53	農用地利用	循 環 型	17	85
65	白 鷹 町	西田尻農業機械利用組合ライスセンター	S 53	農用地利用	循 環 型	21	58
66	白 鷹 町	高野農業機械利用組合ライスセンター	S 54	農用地利用	循 環 型	8	50
67	白 鷹 町	東田尻農業機械利用組合ライスセンター	S 54	農用地利用	循 環 型	8	50
68	飯 豊 町	中北農業機械利用組合	S 50	農工	循 環 型	25	100
69	飯 豊 町	宇津沢営農組合	S 54	第2次農業構造改善	循 環 型	21	50
70	飯 豊 町	J Aおきたま飯豊中津川ライスセンター	H 7	地域農業基盤確立農業構造改善	貯蔵乾燥ビン方式	60	360
71	飯 豊 町	萩生地区ライスセンター	H11	山村新興農林漁業対策	循 環 型	42.6	40
72	飯 豊 町	椿ライスセンター	H 3	農業生産体質強化総合推進対策	循 環 型	46	345
73	鶴 岡 市	田川北部MRC	H13	経営構造対策	循 環 型	48	333
74	鶴 岡 市	田川南部MRC	S 61	第三期山村新興農林漁業対策	循 環 型	40	279
75	鶴 岡 市	(有)ドリームズファームライスセンター	H 5	自己資金	混 合 式	40	375
76	鶴 岡 市	豊浦ライスセンター	H 6	先進的農業生産総合	循 環 型	50	331
77	庄 内 町	古関コンバイン利用組合ライスセンター	S 62	自己資金	循 環 型	30	230
78	庄 内 町	米SIST庄内MRC	H 7	地域農業基盤確立農業構造改善	貯蔵乾燥ビン方式	70	584
79	鶴 岡 市	藤やまとファームMRC	H 9	地域農業経営確立支援	循 環 型	30	225
80	鶴 岡 市	渡前ミニライスセンター	H13	地域農業基盤確立農業構造改善	循 環 型	30	236
81	鶴 岡 市	東岩本ライスセンター	S 52	高能率集団営農推進対策	連続送り(流下)式	130	720
82	鶴 岡 市	松沢ライスセンター	S 53	山村地域農林漁業特別対策	循 環 型	10	45
83	鶴 岡 市	本郷ライスセンター	S 53	山村地域農林漁業特別対策	循 環 型	9	49
84	鶴 岡 市	大網ミニライスセンター	S 54	地域農政特別対策	循 環 型	35	370
85	鶴 岡 市	米工房月山ミニライスセンター	H 7	山村振興等農林漁業特別対策	循 環 型	25	170
86	鶴 岡 市	夢創米館ライスフィールドライスセンター	H20	強い農業づくり交付金	循 環 型	56	325
87	三 川 町	竹原田ファームミニライスセンター	H 7	地域農業基盤確立農業構造改善	混 合 式	30	180
88	三 川 町	三本木グリーンファームミニライスセンター	H20	強い農業づくり交付金	循 環 型	27	275
89	三 川 町	対馬米左衛門ミニライスセンター	H11	地域農業基盤確立農業構造改善	循 環 型	27	213
90	三 川 町	米夢ミニライスセンター	H12	地域農業経営確立対策	循 環 型	40	315
91	三 川 町	稲・華紋ミニライスセンター	H19	強い農業づくり交付金	循 環 型	34.1	300
92	鶴 岡 市	山五十川ライスセンター	S 53	地域農政特別対策	循 環 型	53.5	240
93	鶴 岡 市	小国ライスセンター	S 54	山村地域農林漁業特別対策	循 環 型	16	238
94	鶴 岡 市	小名部ライスセンター	H20	強い農業づくり交付金	循 環 型	30	235

※ 導入年次、補助事業名には直近のデータを記載(増強年次及びその時の補助事業)

No.	市町村	名 称	設置 年度	補助事業名	乾燥方式	受益面積 (ha)	処理能力 (t)
95	鶴岡市	木野俣ライスセンター	H21	乾燥調製施設等リニューアル対策	循環型	18	140
96	鶴岡市	A・Fファーム乾燥調製施設	H21	乾燥調製施設等リニューアル対策	循環型	10	80
97	鶴岡市	農事組合法人みます元氣村ミニライスセンター	H21	集落営農法人化等緊急整備事業	循環型	30	227
98	酒田市	前門稲作生産組合	S57	農業改良資金	循環型	12	112
99	酒田市	鳥海ライスセンター	S60	高位生産営農特別促進対策	循環型	45	354
100	酒田市	中野曾根ミニライスセンター	S47	自己資金	循環型	30	240
101	酒田市	青沢開田ミニライスセンター	S49	山村地域農林漁業特別対策	連続送り(流下)式	15	112
102	酒田市	大沢第六ミニライスセンター	S50	山村地域農林漁業特別対策	循環型	15	112
103	酒田市	赤剥生産組合ミニライスセンター	S51	山村地域農林漁業特別対策	循環型	20	157
104	酒田市	升田ミニライスセンター	H5	新山村振興農林漁業対策	循環型	50	338
105	酒田市	大沢第四ミニライスセンター	S52	山村地域農林漁業特別対策	連続送り(流下)式	12	90
106	酒田市	相沢ミニライスセンター	S62	地域農業拠点整備	循環型	30	236
107	酒田市	山寺ミニライスセンター	H1	構造政策推進モデル集落整備	循環型	25	196
108	酒田市	松山町南部ミニライスセンター	H5	新農村地域定住促進対策	混合式	50	400
109	酒田市	亀翔ミニライスセンター	H5	農用地有効モデル集落整備	貯蔵乾燥ビン方式	30	225
ミニライスセンター合計						3,562	23,888

※導入年次、補助事業名には直近のデータを記載（増強年次及びその時の補助事業）

## 15 共同乾燥調製施設の設置状況

平成25年3月末日現在

地域	内 容	ライスセンター		ミニライスセンター		カントリーエレベーター	
		設置数	受益面積(ha)	設置数	受益面積(ha)	設置数	受益面積(ha)
村	山	16	2,432	39	1,263	7	2,850
最	上	4	702	14	481	2	670
置	賜	8	1,380	19	566	10	3,526
庄	内	10	2,390	37	1,253	30	13,203
	計	38	6,904	109	3,562	49	20,249

(注) 四捨五入の関係で、計と内訳が一致しない場合がある。