

メタルウェファー式 積雪重量計 納入実績表 (敬称略) (1)

(2010年10月末まで)

No.	納入年	納入先	設置場所	備考
1	1986	長岡高等工業専門学校	新潟県 長岡市同高専構内	
2	1986	立山黒部貫光(株)	富山県 立山町大観峰	1987年撤去済
3	1986	立山黒部貫光(株)	富山県 立山町大観峰	1987年撤去済
4	1986	立山黒部貫光(株)	富山県 立山町大観峰	1987年撤去済
5	1987	森林総合研究所	新潟県 安塚町伏野	
6	1988	新潟電機(株)	新潟県 入広瀬村大白川	1998年撤去済
7	1988	防災科学技術研究所	富山県 立山町東中野	1995年撤去済
8	1988	防災科学技術研究所	富山県 富山市五福	1995年撤去済
9	1989	防災科学技術研究所	山形県 同研究所 新庄支所構内	
10	1989	防災科学技術研究所	新潟県 同研究所 長岡構内	
11	1989	防災科学技術研究所	山形県 真室川町釜淵	
12	1989	森林総合研究所	群馬県 水上町宝川	
13	1989	農業技術研究機構 北陸研究センター	新潟県 上越市同センター構内	
14	1990	農業技術研究機構 北陸研究センター	新潟県 大島村中学校	
15	1990	防災科学技術研究所	新潟県 妙高・笹ヶ峰	
16	1990	防災科学技術研究所	新潟県 奥只見丸山(山頂)	
17	1990	北陸電力(株)	富山県 北陸電力成願寺川折立観測所	
18	1990	新潟県上越市役所(上越情報センター)	新潟県 同市役所構内	
19	1990	新潟県上越市役所(上越情報センター)	新潟県 上越市北本町	
20	1990	新潟県上越市役所(上越情報センター)	新潟県 上越市東城町	
21	1990	新潟県上越市役所(上越情報センター)	新潟県 直江津南小学校	撤去済(確認)
22	1991	防災科学技術研究所(中国蘭州氷川凍土研究所)	中国 新疆ウイグル自治区	2000年撤去済
23	1991	旧建設省	山形県 小国町除雪ステーション	
24	1991	旧建設省	青森県 大鰐除雪ステーション	
25	1991	旧建設省	宮城県 作並除雪ステーション	
26	1992	防災科学技術研究所	山形県 西川町志津(月山)	
27	1992	防災科学技術研究所	北海道 美瑛町農業研修所構内	
28	1992	防災科学技術研究所	北海道 美瑛町しらがねダム管理棟施設構内	
29	1992	防災科学技術研究所	石川県 白峰村	
30	1992	新潟県新井市役所	新潟県 新井市役所 分庁舎屋上	
31	1992	森林総合研究所	新潟県 安塚町伏野	
32	1992	森林総合研究所	新潟県 同十日町試験地構内	
33	1993	防災科学技術研究所(中国気象科学研究院)	中国 チベット自治区	1998年撤去済
34	1993	防災科学技術研究所(中国気象科学研究院)	中国 チベット自治区	1998年撤去済
35	1993	防災科学技術研究所(中国気象科学研究院)	中国 チベット自治区	1998年撤去済
36	1993	旧建設省	群馬県 水上町矢木沢ダム	
37	1994	防災科学技術研究所	青森県 岩木山町	
38	1994	防災科学技術研究所	青森県 藤崎町	
39	1994	防災科学技術研究所	鳥取県 江府町鏡ヶ成(大山)	
40	1996	旧建設省	新潟県 中之島町除雪ステーション	
41	1996	旧建設省	新潟県 堀ノ内町除雪ステーション	
42	1997	新潟大学積雪地域災害研究センター	新潟県 栃尾市	新潟電機共同研究
43	1998	鉄道総合技術研究所	新潟県 同塩沢雪害防止実験所	
44	1998	長野営林局	長野県 蒲原沢(山頂)	
45	1999	長野営林局	長野県 蒲原沢(麓)	
46	1999	鉄道総合技術研究所	北海道 JR函館本線 銀山駅	撤去済(確認)
47	1999	日本鉄道建設公団	新潟県 板倉町	撤去済(確認)
48	1999	日本鉄道建設公団	長野県 飯山市	撤去済(確認)
49	1999	日本鉄道建設公団	長野県 飯山市	撤去済(確認)
50	1999	日本鉄道建設公団	青森県 下田町本村	撤去済(確認)
51	1999	日本鉄道建設公団	青森県 六戸町牛鍵	撤去済(確認)
52	1999	日本鉄道建設公団	青森県 七戸町七戸	撤去済(確認)
53	1999	日本鉄道建設公団	青森県 青森市金浜	撤去済(確認)
54	1999	日本鉄道建設公団	青森県 青森市三内丸山	撤去済(確認)
55	2000	鉄道総合技術研究所	秋田県 JR北上線 黒沢駅	撤去済(確認)
56	2000	新潟大学積雪地域災害研究センター	新潟県 糸魚川市 笹倉温泉	撤去済(確認)
57	2001	防災科学技術研究所	中国 新疆ウイグル自治区(天山山脈)	
58	2001	防災科学技術研究所	中国 新疆ウイグル自治区(崑崙山脈)	
59	2001	農業技術研究機構 北海道研究センター	北海道 芽室町	氷板形成で不調
60	2001	北陸電力(株)	富山県 北陸電力成願寺川折立観測所	更新

メタルウェファー式 積雪重量計 納入実績表 (敬称略) (2)

2009年3月現在

No.	納入年	納入先	設置場所	備考
61	2001	防災科学技術研究所	山形県 西川町志津(月山)	更新
62	2003	日本気象協会北海道・旭川 → 原子力研究開発機構	北海道 幌延町	
63	2004	防災科学技術研究所	新潟県 魚沼市大芋川	
64	2004	防災科学技術研究所	新潟県 栃尾市田代	新潟電機 共同研究施設
65	2005	JR東日本・研究開発センター	新潟県 魚沼市大白川	
66	2006	寒地土木研究所 (水環境保全チーム)	北海道 石狩	
67	2006	(株)近代設計	北海道 遠軽町 (橋梁荷重調査)	
68	2006	長岡高等工業専門学校	新潟県 長岡市	更新
69	2006	新潟大学災害研究復興センター	新潟県 小千谷市塩谷	
70	2006	JR総合研究所・塩沢雪害実験所	新潟県 南魚沼市塩沢	
71	2007	(独)海洋研究開発機構	モンゴル ウランバートル市郊外(ナライハ)	
72	2008	(独)海洋研究開発機構	アラスカ フェアバンクス(UFA敷地内)	ソフトピロー
73	2009	日本気象協会北海道・旭川 → 原子力研究開発機構	北海道 幌延町	更新
74	2010	クリマテック → 弘前大学	青森県 白神山地	2010.10設置
75				
76				
77				
78				
79				
80				
81				
82				
83				
84				
85				
86				
87				
88				
89				
90				
91				
92				
93				
94				
95				
96				
97				
98				
99				
100				
101				
102				
103				
104				
105				
106				
107				
108				
109				
110				
111				
112				
113				
114				
115				
116				
117				
118				
119				
120				
121				