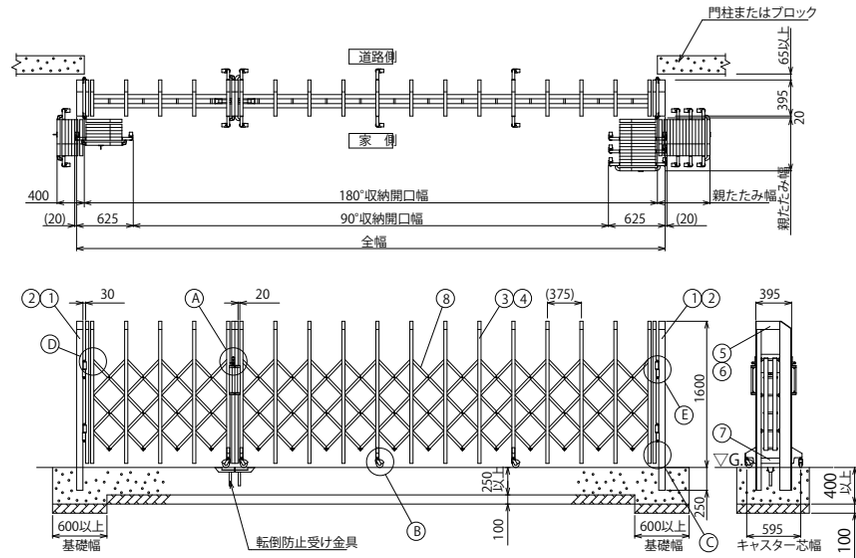
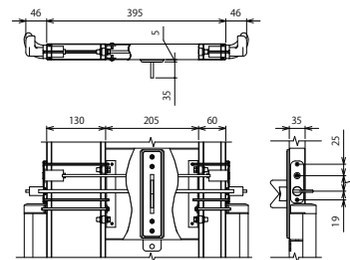


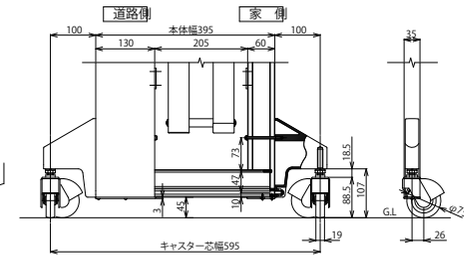
据付図 (S=1/50) ※本図の仕様は道路側から見て親扉が左側(L)です。



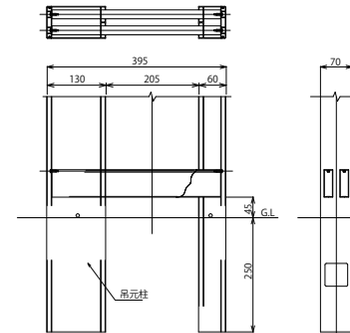
(A) 施錠部詳細図(S=1/10)



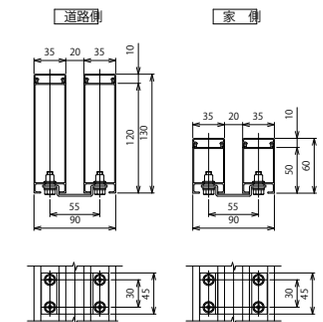
(B) 自在キャスター部詳細図(S=1/10)



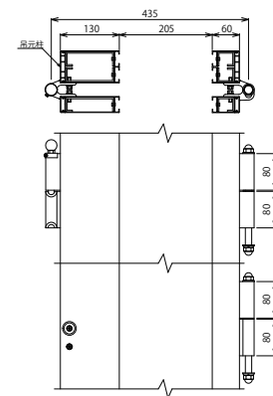
(C) 戸当り柱・吊元柱取付部詳細図(S=1/10)



(D) 枠体連結部詳細図(S=1/5)



(E) ヒンジ部詳細図(S=1/10)



枠数	全幅 (mm)	180°収納開口幅 (mm)	90°収納開口幅 (mm)	親たみ幅 (mm)	枠数	全幅 (mm)	180°収納開口幅 (mm)	90°収納開口幅 (mm)	親たみ幅 (mm)
2	3,865	3,695	2,615	440	3	7,670	7,500	6,420	870
2	4,240	4,070	2,990	480	3	8,045	7,875	6,795	910
2	4,615	4,445	3,365	520	3	8,420	8,250	7,170	950
2	4,990	4,820	3,740	550	3	8,795	8,625	7,545	990
2	5,365	5,195	4,115	590	3	9,170	9,000	7,920	1,030
2	5,740	5,570	4,490	630	3	9,545	9,375	8,295	1,060
2	6,115	5,945	4,865	670	3	9,920	9,750	8,670	1,100
2	6,490	6,320	5,240	710	3	10,295	10,125	9,045	1,140
3	6,920	6,750	5,670	800	3	10,670	10,500	9,420	1,180
3	7,295	7,125	6,045	840	3	11,045	10,875	9,795	1,220

ねじ類	ステンレス(SUS) 電気亜鉛メッキ品(内装部)
柱・格子キャップ	合成樹脂(ASA) ポリウレタン樹脂塗装
⑧ パンタ	アルミ押出型材 陽極酸化・塗装複合皮膜
⑦ 下棧	アルミ押出型材 陽極酸化・塗装複合皮膜
⑥ 格子上棧	アルミ押出型材 陽極酸化・塗装複合皮膜
⑤ 柱上棧	アルミ押出型材 陽極酸化・塗装複合皮膜
④ 後格子(家側)	アルミ押出型材 陽極酸化・塗装複合皮膜
③ 前面ハネ(道路側)	アルミ押出型材 陽極酸化・塗装複合皮膜
② 吊元柱・戸当り柱(家側)	アルミ押出型材 陽極酸化・塗装複合皮膜
① 吊元柱・戸当り柱(道路側)	アルミ押出型材 陽極酸化・塗装複合皮膜
主要部材	仕様(材質・塗装)
名称	LGA-J型 H16 親子開き
ファイル名	LGA-J-16-C

変更記事	設計監理	工事名	担当	作図	尺度	御承認印	図番
	施工	図面内容					年月日 通し図番
		LGA-J型 H16 親子開き					

