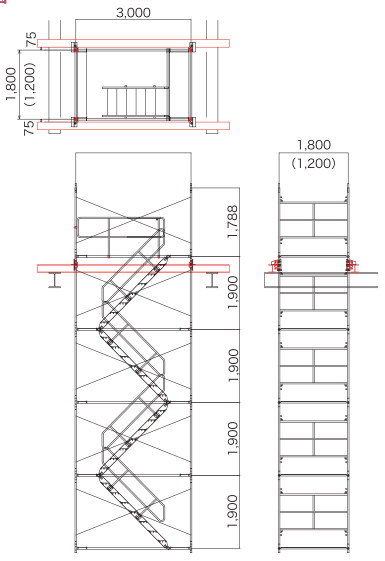
イージーラダー

- ■特徴 ●工事の状況に合わせ、1.9mピッチで段数の増減ができます。
 - ●従来の仮設階段に比べ、設置がスピーディー。
 - ●各部材は軽量かつ高強度設計なので、長期間使用でも安心。
 - ●自立式、吊下げ式のどちらでも使用可能。
 - ●スカイルーフ※を屋根として使用可能。 ※足場用雨養生屋根

■用 途 ●建築・土木現場の昇降階段

概略設置図



() は3012タイプ

■商品仕様

型式	積載荷重 (kgf)	寸法 (cm)			自重 (kgf)	取付け金具	自立式
		全長 L	全幅 M	全高 H	日里 (Kgi)	許容段数	H-77-10
EL-3012	250kgf/段	3,000	1,200	1,900	154kgf/段	10段	10段
EL-3018	250kgf/段	3,000	1,800	1,900	168kgf/段	10段	10段

使用基準・使用方法

■組立手順

- 1. ②布枠中段右、③布枠中段左を④渡しパイプにて繋ぎます。
- ②③布枠中段に①手摺枠をボルト止めし、⑤踏板、
 ⑩ブレース (片側) を取付けます。
- 3. ①手摺枠に②③布枠中段を取付けボルト止めし、 ②階段③階段手摺を取付けます。
- 4. 階段を取付け、同じ要領で希望段数まで組み上げる。 (最下段のブレースは乗込口には付けない)

上段部

- 5. 取付金具中段を①手摺枠に取付ける。
- 6. ⑧手摺大⑨手摺小を取付ける。

下段部

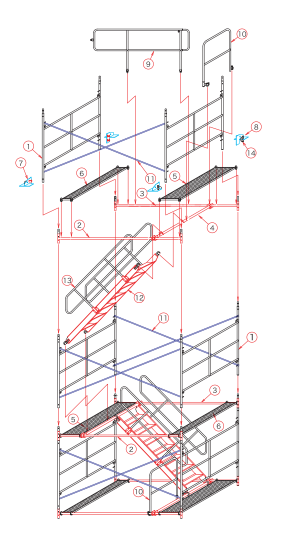
7. ⑨手摺小を取付ける。

設置

- 8. ⑦⑧取付金具中段にワイヤーを掛け、吊り上げる。
- 9. 受梁 (H鋼・C型鋼) に⑦⑧取付金具中段を載せ、 締め金具 (ロックマン等) で固定する。

■使用上の注意

- ・受梁は、強度を検討し、満足できるものを使用してください。
- ・吊部以外をつらないでください。
- ・各ボルト・クランプの締め付けを確認してください。
- ・3段に1ヶ所程度振れ止めを取ってください。
- ・1段あたり積載荷重制限は150kgf(2人)です。
- ・四方手摺を踏み台代わりに乗らないでください。
- ・昇降以外の用途に使用しないでください。
- ・10段以上で使用する場合はご相談ください。



部材一覧

番号	 イージーラダー3018	重量 (kgf)	 イージーラダー3012 	重量 (kgf)
1	EL0018梯子枠 1817	21	ELOO12梯子枠 1217	19
2	EL3000布枠 中段 右	13	EL3000布枠 中段 右	13
3	EL3000布枠 中段 左	13	EL3000布枠 中段 左	13
4	EL0018布枠渡しパイプ	7	ELOO12布枠渡しパイプ	4
5	EL踏板 0518	17	EL踏板 0512	11
6	EL踏板 0218	9	EL踏板 0212	7
7	EL取付金具 中段用 右	6	EL取付金具 中段用 右	6
8	EL取付金具 中段用 左	6	EL取付金具 中段用 左	6
9	EL3000手摺 大 2200	16	EL3000手摺 大 2200	16
10	EL3000手摺 小 850	8	EL3000手摺 小 500	7
11)	ELブレース1200×3000	9	ELブレース1200×3000	9
(12)	EL0018階段 700	20	EL0012階段 450	12
13)	EL3000階段手摺	15	EL3000階段手摺	15
14)	ロックマンHI型		ロックマンHI型	



イージーラダー 施工例











