

分割型組立基礎

～ N-3A型用～

ポイント その1

安全で省施工

上載物はそのまま利用して基礎だけを交換！
組立式なので安全かつ省施工を可能にしました

ポイント その2

大幅なコストダウン

ケーブルを生かしたまま施工できるので
機能確認試験が不要となり大幅なコストダウンを実現！

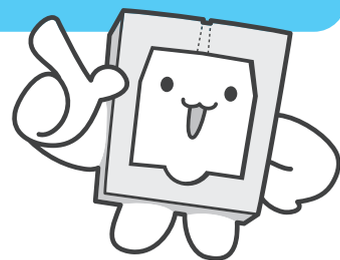
ポイント その3

自由度の高い組立式

ケーブルを通す切り欠き部分は
前後左右の最大4か所まで対応が可能です



ケーブルを通すための
切り欠きがあります



FUJI
PRECON co.,ltd.

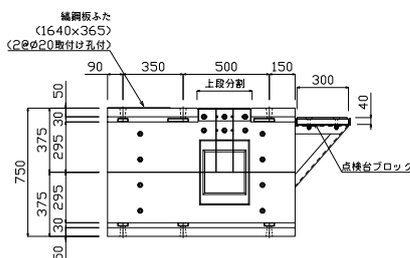
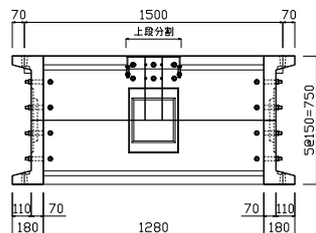
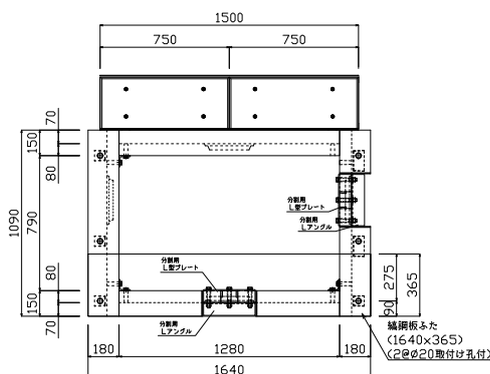
切り欠き部に
ケーブルを通します



部材1式を
取り付けて完成です



製品図面



数量表

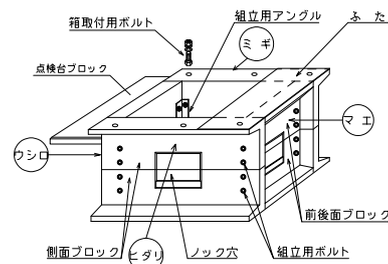
名称	形状・寸法	数量
前後面ブロック(上)	1280L×375H	1
	1280L×375H (3分割)	1
前後面ブロック(下)	1280L×375H	2
側面ブロック(上)右面	1090L×375H (3分割)	1
側面ブロック(上)左面	1090L×375H	1
側面ブロック(下)	1090L×375H	2
ノック穴	J150及びJ200用	4
ふた(編鋼板) (取付け孔付)	3.2t×1640W×365L	1
組立用アングル	6t×65×65×550L	4
組立用ボルト	M16×110+2NT+W	32
箱取付用ボルト	M20×100+2NT+W	4
ふた飛散防止ボルト	M16×100+2NT+W	2
分割用 L型プレート	6t×75×150 L300 開孔×6	2
分割用 Lアングル	6t×75×75 L300 開孔×3	2
分割用 組立ボルト	M16×110+2NT+W	12

※分割する面は注文時にご確認ください。

点検台ブロック	750w×300L×40t	2
点検台アングル	6t×50×50	2
点検台 梁台	1500w×320L	1
点検台ブロック取付ボルト	M12×60+NT+W (点検台ブロック・アングルは別途発注になります。)	8

名称	参考重量(kg)
前後面ブロック(上)	95 × 1個
前後面ブロック(上)	93 × 1組 (3分割面)
前後面ブロック(下)	94 × 2個
側面ブロック(上)右面	82 × 1組 (3分割面)
側面ブロック(上)左面	86 × 1個
側面ブロック(下)	85 × 2個
合計	714

(点検台ブロック: 22kg×2ヶは合計重量から除く)



製品名	組立基礎 N-3形・9形・12形 上段分割 点検台付
作図日	2025/08/29
図面番号	マエ・ミギ2面分割
フジプレコン株式会社	

FUJI PRECON co.,ltd.

お気軽にお問い合わせください!

- 本社 〒470-2553 愛知県知多郡武豊町字四畝 40-9
TEL0569-73-1728 / FAX0569-73-6618
- 東京営業所 〒114-0024 東京都北区西ヶ原 1-56-12 第3ライデンビル 5F
TEL03-5974-3251 / FAX03-5974-3254
- 豊橋営業所 〒441-1115 愛知県豊橋市石巻本町字北入田 2
TEL0532-88-3708 / FAX0532-88-6885
- 西日本営業所 〒532-0011 大阪府大阪市淀川区西中島 6-9-20 新大阪GHビル 202
TEL06-6195-5390 / FAX06-6195-5391

