

施工手順



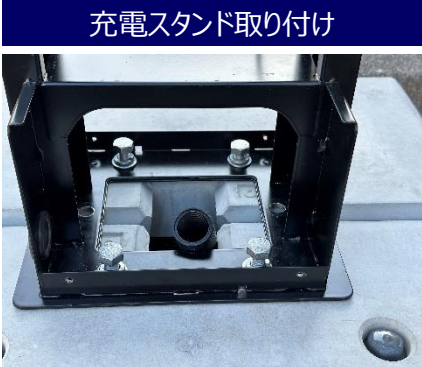
下段設置 (NTV600-1)
電源線の引込方向を決定してください
(土間及び基礎の水平を確認)



下段設置 (NTV600-2)
耐震クラスSを必要とされる場合はΦ20
の穴2ヶ所にアンカー施工をしてください



上段設置 (NTV600-3)
配管を立上げ、下段基礎インサートネジ
部と上段基礎貫通穴が合うように設置
してください



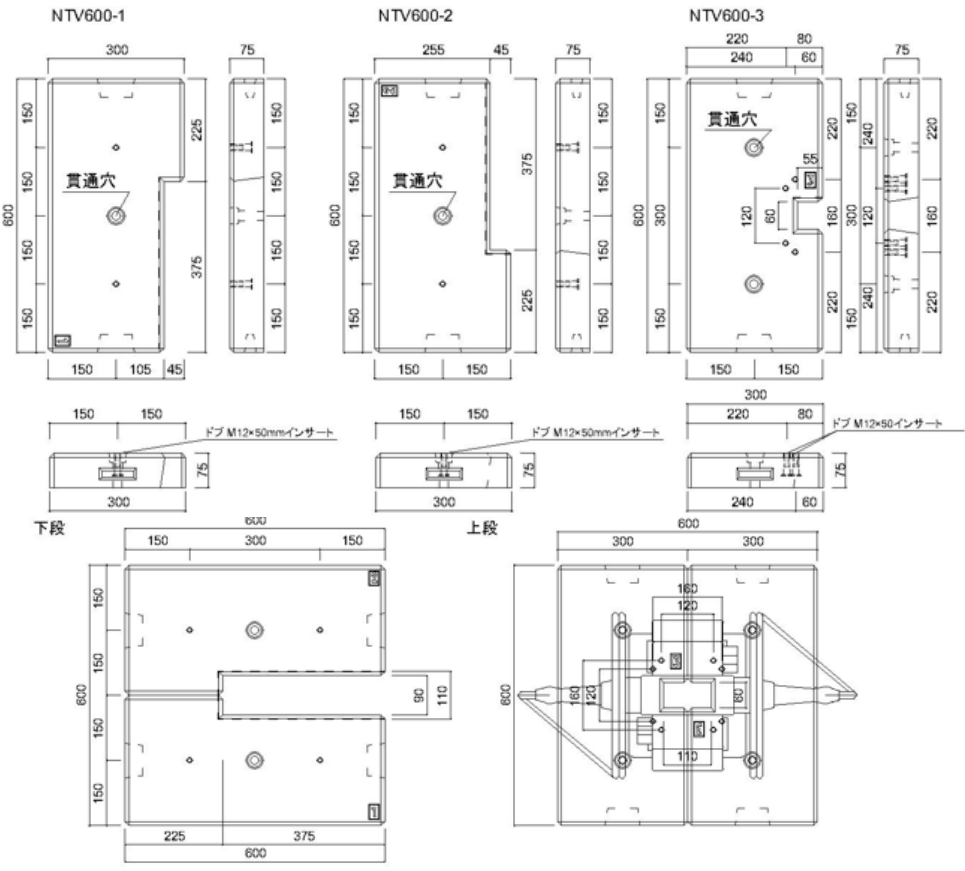
充電スタンド取り付け
充電スタンドを穴位置に合わせ、向きを
確認し付属のボルトで締め付けて下さい



完成
基礎連結後、付属の保護キャップを取り
付けて下さい



基礎連結
基礎設置後、貫通穴4ヶ所に付属のボ
ルトを差込みレンチで締め付けて下さい



特許共同出願中

NTV600 セット内容			
本体	品名	重量(kg)	
	NVT600-1 × 1体	28.5 × 1体	28.5
	NVT600-2 × 1体	28.5 × 1体	28.5
NVT600-3 × 2体	30.0 × 2体	60.0	
付属品	品名	サイズ	本数
	ドブボルト(連結用)	M12 × 75	4本
	ドブボルト(機器固定用)	M12 × 30	4本
	ドブスワッシャー	M12	8枚
	ドブワッシャー	M12	8枚
	ボルトキャップ	グレー	4個
	工事説明書	A4	1枚

標準価格 110,000円(税抜き)